

**KERVAN GIDA
SANAYI VE
TICARET A.Ő.**

**AKHİSAR UÇANTAY
FABRİKASI
MAKİNE VE EKİPMAN
DEĞERLEME RAPORU**

**Rapor No: 2020R0077-1
Rapor Tarihi: 17.07.2020**

YÖNETİCİ ÖZETİ




Çalışmanın Tanımı	:	Raporda belirtilen, gıda firmasının makine-teçhizat ve tesisatların toplamının değer takdiri
Değerleme Konusu Mülk ve Kullanımı	:	Değerleme konusu kalemler Akhisar/Manisa'da bulunan üretim tesisinde gıda üretim faaliyetinde kullanılmaktadır.
Değerleme Konusu Varlıkların İçinde Bulunduğu Mülkün Konumu ve Adresi	:	Uçantay Gıda Sanayi ve Ticaret A.Ş. fabrikası, Akhisar Organize Sanayi Bölgesi, Kayalıoğlu Mahallesi, 2. Cadde, No:1 Akhisar/MANİSA
Raporu Hazırlayan	:	EVA Gayrimenkul Değerleme Danışmanlık A.Ş.
Rapor Tarihi	:	17.07.2020
Rapor No	:	2020R0077-1
Kullanılan Değerleme Yöntemleri	:	Değer tespitinde "Pazar Yaklaşımı" ve "Maliyet Yaklaşımı" yöntemleri karma olarak kullanılmıştır.
Raporu Talep Eden	:	Kervan Gıda Sanayi ve Ticaret. A.Ş.

	TL	USD
17.07.2020 TARİHLİ TOPLAM PAZAR DEĞERİ (KDV hariç)	28.033.000	4.088.052
17.07.2020 TARİHLİ TOPLAM PAZAR DEĞERİ (KDV dahil)¹	33.078.940	4.823.902

Türkiye Cumhuriyeti Merkez Bankası'nın 16.07.2020 tarihli döviz satış kurlarına göre; 1 USD= 6,8573 TL, 1 EUR= 7,8162 TL olarak kabul edilmiştir.

BEYANIMIZ

- Raporda belirtilen analizler, bilgiler, araştırmalar ve sonuçlar sadece belirtilen varsayımlar ve koşullarla sınırlıdır.
- Rapor konusu makine parkı ile ilgili herhangi bir önyargımız yoktur ve varlıklarla herhangi bir ilişkimiz bulunmamaktadır.
- Çalışmalar ahlaki kural ve performans standartlarına göre gerçekleştirilmiştir.
- Ücretimiz raporumuzun herhangi bir bölümüne bağlı değildir.
- Raporda belirtilen değer bu raporun hazırlandığı tarihteki değeridir.
- Değerleme uzmanı bu değere etki edecek ve bu tarihten sonra oluşacak ekonomik ve/veya fiziki değişikliklerden dolayı sorumlu değildir.
- Rapor ekinde kullanılan kroki ve ekler sadece görsel amaçlıdır, Konuların kavranmasına görsel bir katkısı olması amacıyla kullanılmıştır, başka hiçbir amaçla güvenilir referans olarak kullanılmamalıdır.

Lisanslı Değerleme Uzmanı	Lisanslı Değerleme Uzmanı	Sorumlu Değerleme Uzmanı
		
Fatih KURNAZ	Adem YOL	Cansel Şirin YAZICI
Lisans No: 405524, Makine Mühendisi	Lisans No:400101, MRICS, Endüstri Yüksek Mühendisi	Lisans No: 400112, FRICS

¹ KDV oranı şirketlerin KDV'li mülk satışı konusuna girmektedir. Bu hesaplamaların rutin KDV uygulaması olacağı ve KDV oranının %18 olacağı varsayılmıştır.

İÇİNDEKİLER

BÖLÜM 1	4
RAPOR, MÜŞTERİ VE ŞİRKET BİLGİLERİ	4
BÖLÜM 2	5
RAPOR ÖZETİ ve TANIMLAR	5
2.1 Rapor Özeti	6
2.2 Tanımlar.....	6
2.2.1 Makine-Ekipman ve Tesis-Fabrika Tanımı	6
2.2.2 Değer Tanımları	6
2.2.3 Değerlemede Kullanılan Yöntemlerin Tanımları	9
BÖLÜM 3	10
DEĞERLEMESİ YAPILAN MAKİNE ve EKİPMANLARA İLİŞKİN ANALİZ ve ÇALIŞMALAR	10
3.1 Değerleme Konusu Makine ve Ekipmanların İçinde Bulunduğu Mülk Konumu ve Adresi	10
3.2. Değerleme Konusu Varlık Hakkında Bilgiler	10
3.2.1. Varlığa İlişkin Teknik, Hukuki ve Mali Tanıtıcı Bilgiler	10
3.2.2. Varlığa İlişkin Herhangi Bir Devir, Pazarlama vb. Konularda Sınırlama, Takyidat vb. Koşul Bulunup Bulunmadığı Hakkında Bilgi.....	10
3.3. Sektör Bilgisi.....	10
3.4 Değerleme Çalışmasında Kullanılan Girdi ve Varsayımlar.....	11
3.4.1. Girdi ve Üçüncü Taraflarca sağlanan Bilgilerin Güvenirliği.....	11
3.4.2. Değerlemede Kullanılan Varsayımlar	12
3.4.3. Diğer Hususlar	13
3.4.4. Emsaller Yeni Değerler	13
3.4.5. Makinelerin Değerine Etki Eden Faktörler	16
3.5. Değerleme Yaklaşım ve Yöntemleri.....	17
3.5.1. Pazar Yaklaşımı	18
3.5.2. Maliyet Yaklaşımı	19
3.6 Makine ve Ekipmanların Nihail-Değer Takdiri	28
3.7. Analiz Sonuçlarının Değerlendirilmesi	35
BÖLÜM 4	36
SONUÇ - NİHAİ DEĞER TAKDİRİ	36
EKLER	37

RAPOR BİLGİLERİ

Rapor Numarası	: 2020R0077-1
Rapor Tarihi	: 17.07.2020
Değer Tarihi	: 17.07.2020
Raporun Amacı ve Konusu	: Gıda üretim tesisinin makine ve teçhizatının 17.07.2020 tarihli pazar değerinin Türk Lirası cinsinden belirlenmesi amacıyla hazırlanan değerlendirme raporudur.
Raporun Türü	: Bu rapor Sermaye Piyasası Mevzuatı Hükümleri'ne göre ve Uluslararası Değerleme Standartları (UDS) doğrultusunda hazırlanmıştır.
Raporun Dayanağı ve Uygunluk Beyanı	: Bu değerlendirme çalışması Sermaye Piyasası Kurulu'nun (Kurul) III.62-1 sayılı Sermaye Piyasası Değerleme Standartları Hakkında Tebliği gereği Uluslararası Değerleme Standartları (UDS) kapsamında yürütülmektedir ve tüm yönleriyle ilgili standartlara uygundur.
Özel Varsayımlar	: Tesisin kurulu ve çalışır durumu gözönünde bulundurulmuştur. Müşterinin talebi doğrultusunda sabit kıymet listesine uyumlu bir çalışma yapılmıştır.

ŞİRKET BİLGİLERİ

Şirketin Unvanı /Adresi	: Eva Gayrimenkul Değerleme Danışmanlık A.Ş. / Bostancı E-5 Kavşağı, Tariki Has Sokak, Tavukçuoğlu İş Merkezi, No:2 Kat:5, 34742, Kadıköy/İstanbul
Raporu Hazırlayanlar	: Fatih Kurnaz (Lisanslı Değerleme Uzmanı) Adem Yol (Lisanslı Değerleme Uzmanı) Cansel Şirin YAZICI (Sorumlu Değerleme Uzmanı)
Kuruluş Bilgileri	: Şirketimiz, 18.09.2008 tarih ve 23406 sayılı Ticaret Sicil Gazetesinde yayımlanan Şirket Ana Sözleşmesine göre, gayrimenkul (taşınmaz) değerlendirme olarak tanımlanan iş ve hizmetleri vermek amacıyla 220.000 Türk Lirası sermaye ile kurulmuştur.
Lisans Bilgileri	: Şirketimiz 23 Mart 2009 tarihi itibarı ile Sermaye Piyasası Kurulu'nun Lisanslı Değerleme Şirketleri listesine alınmıştır. Şirketimize, Bankacılık Düzenleme ve Denetleme Kurulu'nun 27.01.2011 tarih ve 4030 sayılı kararı ile "Bankalara Değerleme Hizmeti Verecek Kuruluşların Yetkilendirilmesi ve Faaliyetleri Hakkında Yönetmelik" in 11. maddesine istinaden bankalara değerlendirme hizmeti verme yetkisi verilmiştir. Şirketimiz, 16.02.2011 tarihi itibarıyla, İngiliz RICS (Royal Institution of Chartered Surveyors) tarafından "Regulated by RICS" Statüsüne alınmıştır.

SÖZLEŞME/MÜŞTERİ BİLGİLERİ

Müşteri Unvanı / Adresi	: Kervan Gıda Sanayi ve Ticaret. A.Ş., Yakuplu Mahallesi Beysan Sanayi Sitesi,Fuar Cad. No:9/1 Beylikdüzü/İstanbul
Rapor Talep Tarihi	: 30.06.2020
Çalışmanın Başlangıç Tarihi	: 02.07.2020
Dayanak Sözleşmesi Tarihi	: 02.07.2020
Değerleme Çalışmasını Olumsuz Yönde Etkileyen Faktörler	: Değerleme çalışmasını olumsuz yönde etkileyen faktör olmamıştır
Müşteri Taleplerinin Kapsamı ve Getirilen Sınırlamalar	: Müşteri talebi doğrultusunda getirilen herhangi bir sınırlama bulunmamaktadır. Ancak müşteri talebi doğrultusunda sabit kıymet listesi üzerinden, sıralı ve takip edilebilir bir değerlendirme yapılması istenmiştir.
Son 3 yılda Müşteriye Verilen Değerleme Hizmetine İlişkin Bilgi	: Son 3 yıl içerisinde söz konusu tesise ilişkin müşteriye herhangi bir rapor hazırlanmamıştır.

2.1 Rapor Özeti

Değerleme Raporunun Kullanım, Dağıtım ve Yayınlanmasına İlişkin Bilgi	: Raporun tamamı, herhangi bir kısmı ya da referans verilmiş bir bölümü herhangi bir belgeye dahil edilemez. şekli ve içeriği önceden yazılı olarak onaylanmadıkça herhangi bir şekilde yayınlanamaz. Bu rapor yalnızca Kervan GıdaSanayi ve Ticaret. A.Ş. için hazırlanmış olup, EVA Gayrimenkul Değerleme ve Danışmanlık A.Ş.'nin 3. kişilere karşı herhangi bir yükümlülüğü ve sorumluluğu bulunmamaktadır.
Üçüncü Bir Tarafça Sağlanan Bilgiler Dayanak Olarak Kullanıldıysa, Söz Konusu Bilgilerin Güvenilirliğine İlişkin Değerlendirme	: Bu çalışmada üçüncü bir taraftan tesise ilişkin bilgi temin edilmemiştir. Tesise ilişkin bütün bilgiler Müşteriden temin edilmiştir. Üçüncü taraflardan sadece makine emsal ve yeni fiyatları konusunda bilgi temin edilmiş olup, bu bilgiler de tarafımızca kontrol ve analiz edilmiştir. Bu bilgilerin yalnızca güvenilir ve makul olanları raporda kullanılmıştır. Raporun ilgili bölümlerinde bu durum detaylıca açıklanmıştır.
Değer Esası, Kullanılan Yaklaşım ve Yöntemler ile Değerlemenin Amacına Uygunluğuna İlişkin Beyan	: Değerleme çalışması sırasında Pazar ve Maliyet Yaklaşımı kullanılmıştır. Piyasada emsali bulunan makine-teçhizat için Pazar yaklaşımı, olmayanlar içinse Maliyet yaklaşımı kullanılmıştır. Söz konusu tesis, makine ve ekipmanlar "aktif kullanımda"dır, Değerleme çalışmasında değer esası "pazar değeri" olarak belirlenmiştir. Çalışma kapsamında kullanılmış olan Pazar ve Maliyet Yaklaşımlarının değerlendirilme amacına ve ve değer esasına uygun olduğu düşünülmektedir.
Kullanılan Verilerin Güvenilir, Adil ve Makul Olup Olmadığına İlişkin Beyan	: Raporda kullanılan verilerin güvenilir, adil ve makul olduğu düşünülmektedir.
Üçüncü Bir Tarafça Sağlanan Bilgilerin Dayanak Olarak Kullanılması Durumunda, Bu Bilgilerin Güvenilir Olup Olmadığı Veya Değerleme Görüşünün Güvenilirliğini Olumsuz Yönde Etkileyip Etkilemediği Hakkında Açıklama	: Değerleme konusu makine ve ekipmanların piyasadaki benzerleri ile kıyaslanması sırasında, üçüncü taraflarca sağlanan emsal ve yeni bilgiler kullanılmıştır. Bunlarda ilgili bölümlerde detaylıca anlatıldığı gibi bir kaç kaynaktan kontrol edilip güvenilir bulunduktan sonra tecrübelerimiz doğrultusunda kullanılmıştır ve ilgili bölümlerde belirtilmiştir. Raporda bu verilerin kullanılması, değerlendirme görüşünün güvenilirliğini olumsuz yönde etkilememiştir.
Değerlemeye Konu Varlığın Tabi Olduğu Mevzuatın Öngördüğü Teşvik, Yükümlülük Ve Benzeri Hususlara İlişkin Açıklama	: Değerlemeye konu varlıklara ilişkin özel bir mevzuat veya yükümlülük bulunmamaktadır.

2.2 Tanımlar

2.2.1 Makine-Ekipman ve Tesis-Fabrika Tanımı

Makine ve Ekipman Parkı: Bir kuruluşun üretim yapmasını sağlayan bir veya birden fazla makineden oluşan sistemlerdir.

Tesis ve Fabrika: İşlenmiş ya da yarı işlenmiş maddeleri makine, araç ve benzerleri ile işleyerek tüketime hazır duruma getiren, özel nitelikli binaları makineleri ve ekipmanları da kapsayabilen üretim hizmeti veren varlıklardır.

Uluslararası Değerleme Standartlarına göre bir kuruluşun hizmet ya da mal üretiminde veya arzında kullandığı, diğer şahıslara kiralamak amacı ile ya da idari amaçlarla elinde bulundurduğu ve belirli bir süre kullanılması beklenen, gayrimenkul dışındaki maddi varlıklara makine ve ekipman denilmektedir.

2.2.2 Değer Tanımları

Bir gayrimenkul projesinin, gayrimenkule bağlı ve hak ve faydaların ve makine ve ekipman parkları gibi varlıkların belli bir tarihteki değerinin belirlenmesi amacı ile yapılan çalışmaya "değerleme", bu çalışmanın sonucunda tespit edilen kanaate ilişkin rakama ise "değer" denir.

2.2.2.1 UDS Tanımlı Değer Esası – Pazar (Piyasa) Değeri

Pazar değeri, bir varlık veya yükümlülüğün, uygun pazarlama faaliyetleri sonucunda, istekli bir satıcı ve istekli bir alıcı arasında, tarafların bilgili ve basiretli bir şekilde ve zorlama altında kalmaksızın hareket ettikleri, muvazaasız bir işlem ile değerlendirme tarihi itibarıyla el değiştirmesinde kullanılması gerekli görülen tahmini tutardır.

2.2.2.2 Hurda Değer/Elden Çıkarma Maliyeti

Bazı varlıkların devam eden değerlerinin önceki nakit akışları ile ilişkisi çok az olabilir veya hiç olmayabilir. Maden veya petrol kuyusu gibi tükenmeye tabi olanlar dahil bazı varlıklar buna örnek olarak verilebilir.

Bu durumlarda, devam eden değer genellikle varlığın hurda değerinden elden çıkarma maliyetlerinin düşülmesi ile hesaplanır. Maliyetlerin hurda değerini aştığı hallerde, devam eden değer negatif olur ve elden çıkarma maliyeti veya varlığın geri çekilmesi opsiyonu olarak nitelendirilir.

2.2.2.3 Varsayılan Kullanım – Düzenli Tasfiye

Düzenli tasfiye, bir varlık grubunun, alıcı (veya alıcıların) bulunması için makul bir süresi olan ve olduğu gibi satış yapma zorunluluğu bulunan bir satıcının tasfiye satışından elde edilebilecek değerini ifade eder.

Alıcının (veya alıcıların) bulunması için geçecek makul bir süre varlık türüne ve pazar koşullarına göre değişebilir.

2.2.2.4 Varsayılan Kullanım – Zorunlu Satış

"Zorunlu satış" terimi sıklıkla, bir satıcıyı satışa zorlayan koşullar içinde bulunduğu; bunun sonucunda da uygun pazarlama süresinin mümkün olmadığı ve alıcıların yeterli değerlendirme yapma imkanı bulamayabildiği durumlarda kullanılır. Bu koşullarda elde edilebilecek fiyat, satıcı üzerinde nasıl bir baskı uygulandığına ve uygun pazarlama süresinin neden gerçekleştirilemediğine bağlıdır. Bu durum diğer yandan satıcının, geriye kalan süre içinde satışı gerçekleştirememesi halinde katlanacağı sonuçları da yansıtabilir. Satıcının üzerindeki kısıtlamaların nedeni ve nitelikleri bilinmedikçe, bir zorunlu satışta elde edilebilecek fiyatı gerçekçi olarak tahmin etmek mümkün değildir. Zorunlu satışta, bir satıcının kabul edeceği fiyat, pazar değeri tanımındaki haliyle varsayımsal istekli bir satıcının durumundan ziyade, bu satıcının içinde bulunduğu kendisine özgü koşulları yansıtır. "Zorunlu satış" belirli bir değer esasının değil, el değiştirmenin gerçekleştiği durumun tanımıdır.

2.2.3 Değerlemede Kullanılan Yöntemlerin Tanımları

Uluslararası kabul görmüş kavramlar içerisinde makine değerlemede iki farklı değerlendirme yöntemi bulunmaktadır. Bu yöntemler “Pazar Yaklaşımı” ve “Maliyet Yaklaşımı”dır.

2.2.3.1 Pazar Yaklaşımı

Pazar yaklaşımı varlığın, fiyat bilgisi elde edilebilir olan aynı veya karşılaştırılabilir (benzer) varlıklarla karşılaştırılması suretiyle gösterge niteliğindeki değer belirlendiği yaklaşımı ifade eder.

Aşağıda yer verilen durumlarda, pazar yaklaşımının uygulanması ve bu yaklaşıma önemli ve/veya anlamlı ağırlık verilmesi gerekli görülmektedir:

- (a) Değerleme konusu varlığın değer esasına uygun bir bedelle son dönemde satılmış olması,
- (b) Değerleme konusu varlığın veya buna önemli ölçüde benzerlik taşıyan varlıkların aktif olarak işlem görmesi ve/veya
- (c) Önemli ölçüde benzer varlıklar ile ilgili sık yapılan ve/veya güncel gözlemlenebilir işlemlerin söz konusu olması.

Yukarıda yer verilen durumlarda pazar yaklaşımının uygulanması ve bu yaklaşıma önemli ve/veya anlamlı ağırlık verilmesi gerekli görülmekle birlikte, söz konusu kriterlerin karşılanmadığı aşağıdaki ilave durumlarda, pazar yaklaşımı uygulanabilir ve bu yaklaşıma önemli ve/veya anlamlı ağırlık verilebilir. Pazar yaklaşımının aşağıdaki durumlarda uygulanması halinde, değerlemeyi gerçekleştiren diğer yaklaşımların uygulanıp uygulanamayacağını ve pazar yaklaşımı ile belirlenen gösterge niteliğindeki değeri pekiştirmek amacıyla ağırlıklandırılıp ağırlıklandırılmayacağını dikkate alması gerekli görülmektedir:

- (a) değerlendirme konusu varlığa veya buna önemli ölçüde benzer varlıklara ilişkin işlemlerin, pazardaki oynaklık ve hareketlilik dikkate almak adına, yeteri kadar güncel olmaması,
- (b) değerlendirme konusu varlığın veya buna önemli ölçüde benzerlik taşıyan varlıkların aktif olmamakla birlikte işlem görmesi,
- (c) pazar işlemlerine ilişkin bilgi elde edilebilir olmakla birlikte, karşılaştırılabilir varlıkların değerlendirme konusu varlıkla önemli ve/veya anlamlı farklılıklarının, dolayısıyla da subjektif düzeltmeler gerektirme potansiyelinin bulunması,
- (d) güncel işlemlere yönelik bilgilerin güvenilir olmaması (örneğin, kulaktan dolma, eksik bilgiye dayalı, sinerji alıcılı, muvazaalı, zorunlu satış içeren işlemler vb.),
- (e) varlığın değerini etkileyen önemli unsurun varlığın yeniden üretim maliyeti veya gelir yaratma kabiliyetinden ziyade pazarda işlem görebileceği fiyat olması.

2.2.3.2 Maliyet Yaklaşımı

Maliyet yaklaşımı, bir alıcının, gereksiz külfet doğuran zaman, elverişsizlik, risk gibi etkenler söz konusu olmadıkça, belli bir varlık için, ister satın alma, isterse yapım yoluyla edinilmiş olsun, kendisine eşit faydaya sahip başka bir varlığı elde etme maliyetinden daha fazla ödeme yapmayacağı ekonomik ilkesinin uygulanmasıyla gösterge niteliğindeki değer belirlendiği yaklaşımdır. Bu yaklaşımda, bir varlığın cari ikame maliyetinin veya yeniden üretim maliyetinin hesaplanması ve fiziksel bozulma ve diğer biçimlerde gerçekleşen tüm yıpranma paylarının düşülmesi suretiyle gösterge niteliğindeki değer belirlenmektedir.

Aşağıda yer verilen durumlarda, maliyet yaklaşımının uygulanması ve bu yaklaşıma önemli ve/veya anlamlı ağırlık verilmesi gerekli görülmektedir:

(a) Katılımcıların değerleme konusu varlıkla önemli ölçüde aynı faydaya sahip bir varlığı yasal kısıtlamalar olmaksızın yeniden oluşturabilmesi ve varlığın, katılımcıların değerleme konusu varlığı bir an evvel kullanabilmeleri için önemli bir prim ödemeye razı olmak durumunda kalmayacakları kadar, kısa bir sürede yeniden oluşturulabilmesi,

(b) Varlığın doğrudan gelir yaratmaması ve varlığın kendine özgü niteliğinin gelir yaklaşımını veya pazar yaklaşımını olanaksız kılması, ve/veya

(c) Kullanılan değer esasının temel olarak ikame değeri örneğinde olduğu gibi ikame maliyetine dayanması.

2.2.3.3 Gelir Yaklaşımı

Bu yaklaşımda değerlemesi yapılan varlığın yarattığı faaliyet gelir verileri dikkate alınarak değer tespiti yapılır. Varlığın her yıl için üreteceği potansiyel net gelirin güncel koşullara göre oluşan kapitalizasyon oranına bölünerek değere ilişkin kanaate varılır. Bir başka deyişle varlığın değeri ile getirisi arasında bir süre korelasyonu kurulur. Bu süre varlığın niteliği, kullanım şartları, kondisyonu ve piyasada bu varlığın aranıp aranmadığına göre Değerleme Uzmanınca belirlenir.

3.1 Değerleme Konusu Makine ve Ekipmanların İçinde Bulunduğu Mülkün Konumu ve Adresi

Uçantay Gıda Sanayi ve Ticaret A.Ş. mülkiyetindeki değerlendirme konusu varlıkların Akhisar Organize Sanayi Bölgesi, Kayalıoğlu Mahallesi, 2. Cad. No:1 Akhisar/Manisa'da kurulu tesiste çalışır durumda bulunmaktadır.



3.2. Değerleme Konusu Varlık Hakkında Bilgiler

3.2.1. Varlığa İlişkin Teknik, Hukuki ve Mali Tanıtıcı Bilgiler

Değerleme konusu makinelere ilişkin müşteriden amortismanına tabi sabit kıymet listesi, güncel kapasite raporu, bazı makine ve ekipmanlara ilişkin faturalar temin edilmiştir.

Müşteriden temin edilen 09.04.2020 tarih 2020/65 sayılı kapasite raporunun geçerlilik süresi 16.04.2022 olduğu görülmüştür. Kapasite raporu, ekler kısmında verilmiştir.

Konu makinelerle ilgili olarak temin edilen fatura ve amortismanına tabi sabit kıymet listesinde tesiste yer alan tüm makine ve ekipmanların detay bilgileri (marka, model, tip, imal yılı ve seri no) bulunmamaktadır. Bazı kalemlerde bu bilgiler mevcut iken bazılarında ise genel geçer tanımlar kullanılarak muhasebe kaydı yapıldığı görülmüştür. Firma yetkililerinden alınan yardımlar ve sahada yapılan karşılaştırmalar neticesinde makine ekipmanların muhasebesel karşılıkları genel tanımlar üzerinden eşleştirilmiştir. Buna göre değerlendirme konusu makinelerin tamamı firmanın 253 (Makine ve Teçhizat) kayıtlarında mevcut olduğu görülmüştür.

Değerleme konusu makine ve teçhizata ait teknik, mali ve hukuki diğer bilgiler aşağıdaki ilgili bölümlerde detaylı olarak verilmektedir.

3.2.2. Varlığa İlişkin Herhangi Bir Devir, Pazarlama vb. Konularda Sınırlama, Takyidat vb. Koşul Bulunup Bulunmadığı Hakkında Bilgi

Makine teçhizatın tamamı özmal olup rehinli, ipotekli, ya da finansal kiralamaya tabi makine teçhizat bulunmamaktadır. Listede finansal kiralama görülen kalemlerin ödemeleri tamamlanıp sabit kıymete geçirilmiştir.

3.3. Sektör Bilgisi

Konu tesis gıda üretimi içinde bir alt kol olan çikolata ve şekerleme sektörü içinde yer almaktadır.

Dünya çikolata ve şekerleme sektörü:

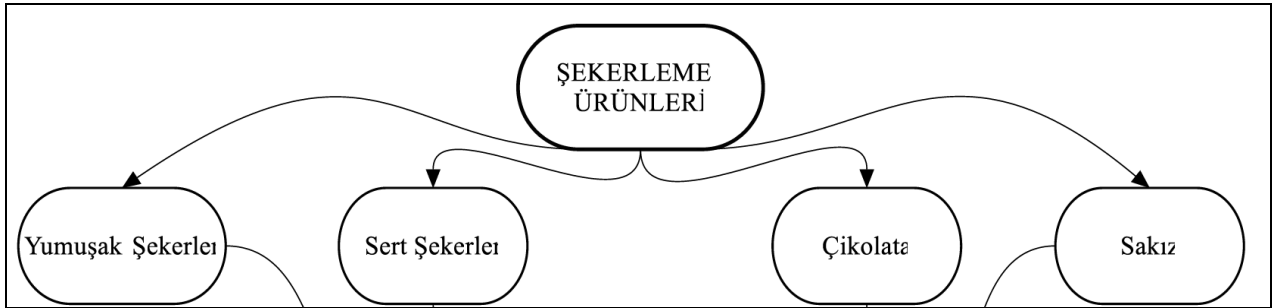
Dünyada çikolata ve şekerleme sektöründe çok uluslu şirketler büyük önem taşımakta ve çok uluslu şirketlerin konu sektör üzerinde büyük hakimiyetleri bulunmaktadır. 2017 rakamlarıyla sektörün en iyi ilk on firması sırasıyla Mars. Inc, Mondelez International, Ferrero, Meiji, Nestle SA, Hershey Co., Pladis, Chokoladefabriken Lindt & Sprungli AG, Ezaki Glico Co. Ve Haribo GmbH & Co KG. Sektörel üretim ve dış ticaretin büyük çoğunluğu gelişmiş ülkeler tarafından gerçekleştirilmektedir.

Dünyada kişi başı şekerleme tüketimi Almanya, İngiltere, Belçika, İsviçre ve Rusya gibi ülkelerde 6 ila 8 kg arasındayken, Türkiye'de 2 kg civarındadır. Dünya ortalaması ise 5 kg civarındadır.

Türkiye çikolata ve şekerleme sektörü:

Türkiye'de şekerleme helva ve lokum ile başlamıştır. Günümüzde çok sayıda irili ufaklı firma şekerleme üretimi yapmaktadır. Başta İstanbul olmak üzere Konya ve Gaziantep'te çok sayıda şekerleme tesisi bulunmaktadır. Türkiye genelinde yaklaşık 650 imalathane vardır. Ancak kurumsal ve global ölçekte çok az sayıda firma vardır. Bunlar Pladis(Ülker), Mondelez (Kent), Şölen, Nestle ve Kervan Grup'dur. Kervan Grup ölçek olarak diğerlerine göre çok daha küçük olmakla birlikte tek bir üründe (yumuşak şeker) Türkiye'de en büyük olduğu tahmin edilmektedir.

Şekerleme çeşitleri aşağıdaki resimde verilmektedir. Bunların içinde en fazla hacimli olan çikolata ürünleridir. Kervan Grup ise yumuşak şeker, sert şeker, sakız, draje çikolata ve çikolata içeren oyuncaklı ürünler üretmektedir.



Türkiye şekerleme kapasitesi tam olarak hesaplanamamakla birlikte 3,5 milyon-ton civarında olduğu tahmin edilmektedir. Kervan Grup'un kapasitesi ise 70 bin ton civarındadır.

3.4. Değerleme Çalışmasında Kullanılan Girdi ve Varsayımlar

3.4.1 Girdiler ve Üçüncü Taraflarca Sağlanan Bilgilerin Güvenirliği

Değerleme çalışmasında öncelikle firmadan alınan kayıtlar baz alınmış ancak bunlar üzerinden piyasadan bilgiler temin edilmiştir. Piyasa uzmanları, açık kanallar, sektör temsilcileriyle temasa geçilip bilgiler derlenmiştir. Mümkün olan durumlarda teklifler ve fiyat listeleri alınmıştır.

Firmadan alınan belli başlı bilgiler;

- Sabit kıymet listesi (firma onaylı olarak ekte verilmektedir)
- Fatura kayıtları yerinde incelenmiş, örnekleme yöntemiyle önemli faturaların kopyaları alınmıştır.
- Kapasite raporları
- Yeni yatırımlar için alınan teklifler

Piyasadan temin edilen bilgiler:

- Açık kaynaklardan yenisinin değeri, varsa ikinci elinin değeri,
- Makine satıcılarından fiyat ve kurulum maliyetleri hakkında bilgi,
- Önde gelen nihai kullanıcılardan fiyat ve ikinci el bilgisi (Örneğin Kent Gıda'nın uzun yıllar satın alma ve teknik müdürlüğünü yapan makine mühendisinden alınan bilgiler) adı ve telefonu bizde kayıtlıdır), Ankara ve Konya'da şeker imalatçılarından bilgi,
- Yurtiçi ve yurtdışında ikinci el satan global firmalardan bilgi,
- Bazı imalatçı teklifleri, faturaları

Şekerleme ve benzeri tesislerin ana üretim hatlarının satışında Avrupa'da iki önemli firma bulunmaktadır. Bunlar Ecomec (www.ecomec.be) ve Amp-Rose (amp-rose.com)'dur. Ecomec'den Mr Andrea ile görüşülmüş sıfır ve ikinci el fiyatlar hakkında bilgi alınmıştır. Mr Andrea ülkemizdeki gıda makineleri piyasasına hakim olup yakın zamanda Türkiye içinde ikinci el alım satımı olmadığını belirtilmiştir. Ayrıca uzun yıllar Mondelez International'da makine ve tesisler yönetici olarak çalışan yetkili makine mühendis (M.Ö.) ile temasa geçilmiş yurtiçindeki maliyetler ve fiyatlar konusunda bilgi alınmıştır. Ayrıca yerli olarak daha küçük makinelerin alım satımıyla uğraşan H. Y. İle temasa geçilmiştir. Bahsi geçen kişiler ile yapılan çalışmalar sonucunda kalemlerin yeni değerleri belirlenmiştir. Firma satın alma yetkililerinden alınan bilgiler, ilgili alış maliyeti, fatura ve tekliflerle mukayese edilmiştir.

Gıda makineleri konusunda Executive/İtalya, CM Fima/ İtalya, Seyhan Ambalaj, Kutzer, Astor gibi firmalardan bilgiler alınmıştır. İtalyan firmalara RINA Consulting Türkiye'de çalışan İtalyan mühendislerin yardımıyla temasa geçilmiş ve kısmi bilgiler alınmıştır. Ancak verilen bilgiler şifaendir. Bu yüzden cross-check ile bilgiler doğrulanmaya çalışılmıştır. Geçmişte yapılan gıda firmaları çalışmalarında elde edilen bilgi ve deneyimler de kaynak olarak kullanılmıştır.

Bütün bu çalışmaların sonucunda elde edilen bilgiler mukayese edilmiş önemli farklılıklar olanlar 3. veya 4. kaynaktan temin edilmeye çalışılmış böylelikle bilgilerin güvenilirliği doğrulanmaya çalışılmıştır. Toplanan bilgilerden güvenilir bulunanlar kullanılmıştır. İlgili kalemlerin yeni maliyetleri oluşturulmuştur Ayrıca derlenen ikinci el bilgileri bilgiler (emsaller) bölüm 3.4.5'de verilmektedir.

3.4.2. Değerlemede Kullanılan Varsayımlar

Uluslararası Değerleme Standartları'na göre fabrika ve ekipman değerlemelerinde değerlendirme uzmanı çalışmalarında "*değerlemesi yapılan varlık için mevcut verilere ve pazarla ilişkili koşullara göre en geçerli ve en uygun değerlendirme yönteminin veya yöntemlerinin tespit etmesi gerekir*"² Bu değerlendirme çalışması aşağıdaki varsayımlara dayanılarak hazırlanmıştır:

- Maddi olmayan varlıklar (modeller, şirket kazançları, patentler, maden hakları ve işletme gelirleri, yazılımlarvs gibi) değerlendirme çalışmasına **dahil edilmemiştir**.
- Makine ve ekipmanlar bulunduğu fabrikalarda bir bütün olarak, yerinde ve faaliyetlerini sürdürmekte olan işletmenin bir parçası olarak değerlendirilmiştir.
- Beyanlara ve sabit kıymet kayıtlarına dayanılarak işletmenin tam mülkiyete dayalı makine ve ekipmanlar üzerinden değerlendirme çalışması yapılmıştır,
- Değerleme konusu makine ve teçhizatın tamamının şirketin mülkiyetinde ve şirket defter kayıtlarında olduğu teyit edilmiştir,
- Değerleme listelerinde gösterilen değer takdirlerinde makine ve ekipmanların hizmete sokma bedellerinin uygun olanları dahil edilmiştir,
- Değerleme konusu makine parklarının faydalı ömürlerinin varsayılan kendini amorte etme süresinden daha uzun olduğu tespit edilmiş ve bu varsayımla çalışmalar yürütülmüştür,

² Uluslararası Değerleme Standartları 2019

- Makine ve ekipmanın bulunduğu ve saklandığı koşulların olumlu oluşu nedeni ile makine parkının koruma altında olduğu kabul edilmiştir,
- Yıpranma payı hesabında, makinenin ekonomik ömrü, yaşı, mevcut durumu, ekonomik ve fonksiyonel özellikleri gözönünde bulundurularak takdir edilmiştir.
- Global krizin ikinci el makine fiyatlarına olumsuzluk etkisi de düşünülerek değerlendirilmesi çalışması yapılmıştır.
- Döviz kurlarındaki aşırı değer artışı ve oynaklık değerlerde dikkate alınmıştır.

3.4.3 Diğer Hususlar

Değerleme kullanılan para birimi (TL) Türk Lirasıdır. Piyasanın elde edilen girdilerin bazılarında ABD doları veya Euro kullanılmakta olup bunların TL'ye çevriminde TCMB kurları kullanılmış olup bu kurlar Yönetici özeti ve Bölüm 4'de verilmektedir.

Değerlemeye konu varlıklara ilişkin özel bir mevzuat veya yükümlülük bulunmamaktadır

Üçüncü tarafça sağlanan bilgiler doğru ve güvenilir kişilerden temin edilmeye çalışılmıştır. Kişiler belirlenirken konusunda uzman ilgili makine ve veya sektörü bilen kişilere ulaşılmıştır. Derlenen bilgiler farklı ve birden fazla kaynaklardan teyit edilmiştir. Güvenilir bulunmayan emsal ve örnekler dikkate alınmamıştır. Mümkün olan durumlarda yazılı kayıtlar (teklif, fatura gibi) temin edilmiştir.

3.4.4 Emsaller ve Yeni Değerler

Emsal çalışması için ilgili firmalarla görüşülmüş, ilgili ilanlar incelenmiş. Güvenilir, yeterli ve ilgili olanlar aşağıda özetlenmektedir. İlgili görseller ek de (Görsel Emsalleri) verilmektedir. Ayrıca fatura örnekleri Faturlar örnekleri ekinde verilmektedir. Faturlar şahsa özel olup üçüncü taraflarca paylaşılması izne tabidir.

Kompresörler

- https://www.ikincielim.com/iel/Is_Makineleri/Kompresor/Dalgakiran/?Sayfa=2 adresinde 2017 model Dalgakıran INV 37 model 150 KW 6 barlık bir kompresör 60.000 TL bedelle satışa çıkarıldığı görülmüştür. Değerleme konusu tesiste yer alan kompresör daha üst model olup 200 kv gücünde ve 10 bar basınca sahiptir.
 - Dalgakıran marka 300 lt kapasiteli pistonlu kompresörün 6.000 TL bedelle satışa çıkarıldığı görülmüştür.
 - Dalgakıran marka 500 lt kapasiteli 1995 yılı imali pistonlu kompresörün 4.000 TL bedelle satışa çıkarıldığı görülmüştür.
- Belirtilen değerler +KDV şeklinde olup pazarlık payları mevcuttur.

Kurutucular

- <https://www.sahibinden.com/sanayi-kompresor-kurutucular-filtreler?pagingOffset=20>
- Dalgakıran kurutucu, ikinci el,4,5 m3, 4.250 TL.
- Mikropor marka hava kurutucu, 3 m3/dak, 6.500 TL

Trafo, elektrik tesisatları, AG ve Og hücreleri yapım maliyetine göre eskime düşülerek belirlenmiştir.

Konveyörler

- **Akyol Konveyör ve Öncü Konveyör** yetkilisi ile yapılan görüşmede 300 mm genişliğinde bir konveyörün metresi 350 – 500 ABD Doları yeni ikame değerlerinin olduğunu belirtmiştir. Konveyör fiyatları malzeme, bant ve ilave özelliklerine göre değişiklik gösterebilmektedir.

Soğutma tesisleri emsalleri Ek:3'de verilmektedir. Ancak emsallerde çok değişkenlik olduğu belirlenmiş, dolayısıyla birinci el makine imalatçılarının bilgileri dikkate alınmıştır. Bu konuda York ve Sönmez Soğutma gibi firmalardan bilgiler alınmıştır.

Su tankı

- https://www.letgo.com/tr-tr/i/10-tonluk-su-deposu_a804f34b-ed8-48a6-bd5b-ea31224bf761, adresinde 10 ton kapasiteli polietilen malzemeden imal edilmiş su tankının 1.750 TL bedelle satışa çıkarıldığı görülmüştür.

Torna Tezgahı

- <https://www.makinaalsat.com/makinalar/168990/tos-sn-50-2-metre-rapidli-torna> adresinde ikinci el tos 50 2 metre torna tezgâhının 75.000 TL bedelle satışa çıkarıldığı görülmüştür. Yine aynı sitede benzer kapasiteli TOS marka 2001model tornanın 65.000 TL bedelle satışa çıkarıldığı görülmüştür. Değerleme konusu tesisteki tornanın 1999 model olup daha eski olması nedeniyle 60.000 TL civarlarında satılabileceği ön görülmüştür.

Transpaletler

- <https://www.sahibinden.com/sanayi-tasima-istifleme-transpaletler> adresinde çeşitli markalardaki akülü 2.el transpalet fiyatlarının 2.000 - 3.500 TL arasında değiştiği görülmüştür. Akülü transpaket fiyatlarının ise 15.000 - 18.000 TL arasında olduğu tespit edilmiştir.





Pompa

- <https://www.sahibinden.com/ilan/ikinci-el-ve-sifir-alisveris-bahce-yapi-market-yapi-malzemeleri-satilik-dalgic-pompa-leo-marka-37-kw-20-metrede-450-metre-kup-779690589/detay>. Pompa, 37 kw, Leo marka, 20 bin TL talep edilmektedir.
- <https://www.sahibinden.com/ilan/ikinci-el-ve-sifir-alisveris-bahce-yapi-market-yapi-malzemeleri-20.5hp-standart-dizel-su-motor-pompa-skm-50-2-hic-kullanilmamis-818516150/detay>. Pompa, 20,5 HP, Standart pompa, 14 bin TL talep edilmektedir.

Çeşitli Makineler

- <https://www.sahibinden.com/ilan/is-makineleri-sanayi-sanayi-endustri-makineleri-otomatik-urun-etiketleme-843651334/detay> İtalyan menşeli etiketleme makinesinin sıfır fiyatının 30.000 TL+KDV olduğu görülmüştür.
- <https://www.sahibinden.com/ilan/is-makineleri-sanayi-sanayi-endustri-makineleri-yazici-marka-ikiciel-polietilen-shrink-makinesi-843879018/detay> adresinde Yazıcı marka, 2. El shrink makinesinin 11.500 TL+KDV bedelle satıldığı görülmüştür.
- <https://www.sahibinden.com/ilan/is-makineleri-sanayi-sanayi-endustri-makineleri-10-terazili-dikey-paketleme-makinesi-841239519/detay> adresinde 10 terazili dikey paketleme makinesinin 150.000 TL bedelle 2.el olarak satıldığı görülmektedir. Değerleme konusu tesisteki paketleme makineleri hız ve tartım kapasitesi olarak daha üstündür.
- <https://www.sahibinden.com/ilan/is-makineleri-sanayi-sanayi-endustri-makineleri-yatay-paketleme-makinesi-843495177/detay> adresinde yatay paketleme makinesinin 43.000 TL+KDV bedelle satışa çıkarıldığı görülmüştür.
- <https://www.sahibinden.com/ilan/is-makineleri-sanayi-sanayi-endustri-makineleri-14-terazili-multihead-tam-otomatik-paketleme-makinesi-841032852/detay> adresinde 14 terazili tam otomatik paketleme makinesinin 220.000 TL+KDV bedelle satışa çıkarıldığı görülmüştür.
- <https://www.sahibinden.com/ilan/is-makineleri-sanayi-sanayi-endustri-makineleri-tiara-inkjet-kodlama-makinesi-3-satir-844008122/detay> adresinde 2.el inkjet kodlama makinesinin 11.000 TL+KDV olarak satıldığı görülmüştür.

EMSAL KARŞILAŞTIRMA TABLOSU

SIRA NO	Makine Ekipman Adı	Fotoğraf	Marka	Model	Kapasite Bilgisi	Özellikleri	Model Yılı	Talep Edilen Fiyat	Konu Makine Ekipmana Göre Kıyaslama Bilgisi	Verinin Kaynağı ve İletişim Bilgisi	İlan Linki
EMSAL 1	Kompresör		Dalgakıran	INV 37	150 KW	6 Bar	2017	60.000 TL	Değerleme konusu kompresöre göre marka model ve basınç kapasite açısından daha düşük seviyededir.	5549986016	https://www.ikincielim.com/iel/kompresor-satilik-dalgakiran-inv-37-p-kurutucu-ve-tankiyla-birlikte-ilan-776088
EMSAL 2	Torna Tezgahı		TOS	-	2000 mm	konik aparatlı	-	75.000 TL	Tesiste yer alan torna tezgahıyla aynı kapasitede olup daha fazla extra özelliği sahiptir.	532 6654971	https://www.makinaalsat.com/makinalar/168990/tos-sn-50-2-metre-rapidli-torna
EMSAL 3	Transpalet		Netlif	-	-	-	-	1000 TL	Tesiste yer alan transpaletlerin benzeridir	5424347191	https://www.sahibinden.com/sanayi-tasima-istifleme-transpaletler
EMSAL 4	Pompa		Leo	-	37 kWa	20 m/450 m3	-	20.000 TL	Değerleme konusu pompaya göre güç ve kapasite olarak daha yüksektir.	538 971 18 39	https://www.sahibinden.com/ilan/ikinci-el-ve-sifir-alisveris-bahce-yapi-market-yapi-malzemeleri-satilik-dalgic-pompa-leo-marka-37-kw-20-metrede-450-metre-kup-779690589/detay

3.4.6 Makinelerin Değerine Etki Eden Faktörler

Olumlu Etkenler:

- Makinelerin göreceli olarak yeni ve iyi kalite yerli markalar olması,
- Makine ve teçhizatın faal çalışıyor olması,
- Makine ve teçhizatın düzenli bakım onarımının yapıyor olması.

Olumsuz Etkenler:

- Tesiste önemli bir tesisat yatırımının olması ve bunun ikinci elinin olmaması,

3.5 Değerleme Yaklaşım ve Yöntemleri

Değerleme konusu tesis bir gıda şirketi olup temel olarak draje çikolata ve çikolata içeren oyuncaklı ürün üretmektedir. Tesiste oyuncak ve kaplama ana hatları altında her ürüne göre değişik hatlar mevcut olup yıllık kapasitesi fiili olarak yaklaşık 10 bin tondur olup ürün çeşitine göre kapasite değişebilmektedir. Makine ve teçhizat draje çikolata ve çikolata içeren oyuncaklı ürün üretimine uygundur, ufak değişikliklerle pek çoğu çikolata, sakız ve diğer şekerleme üretiminde de kullanılabilir. Tesiste bulunan ana hatların listesi aşağıda verilmektedir.

BÖLÜM	HAT ADI	KAPASİTE	MARKA VE TİP	MODEL YILI	ADET
Çikolata Döküm Hattı	Çikolata Döküm Hattı	800 kg/v	Emf 1275	2019	1
Çikolata Döküm Hattı	Çikolata Döküm Hattı - Temperleme	-	Eminoğlu	-	1
Çikolata Döküm Hattı	Çikolata Döküm Hattı - Çakıllaştırma ve Eleme	-	Eminoğlu	-	1
Draje Döküm Hattı	Draje Döküm Hattı	1560 kg/v	Eminoğlu	2015	1
Draje Döküm Hattı	Draje Döküm Hattı - Temperleme	-	Eminoğlu	-	1
Draje Döküm Hattı	Draje Döküm Hattı	480 kg/v	Doğanay	-	1
Draje Döküm Hattı	Draje Döküm Hattı	240 kg/v	Eminoğlu	2017	1
Hamurhane	Podra Değirmeni	500 kg/saat	ASD450 Eminoğlu	2013	1
Hamurhane	Biyeli	800 kg/saat	Chocomil	2013	1
Hamurhane	Yağ Eritme Tankı	400 kg/Batch	KBM1000	-	1
Hamurhane	Mikser	800 kg/batch	-	-	1
Hamurhane	Tank (3 adet Kokolin ve Çikolata)	3 ton*3	-	-	3
Hamurhane	Şurup Pişirme- 3 adet Tank	1320 kg/batch	-	-	3
Hamurhane	Şurup Pişirme- 2 adet Tank	250 kg/batch	-	-	2
Hamurhane	Biyeli - 2 Adet	500 kg/saat	Eminoğlu- EM-BL500	2020	2
Hamurhane	Yağ Eritme Tankı	400 kg/Batch	Eminoğlu	2020	1
Hamurhane	Kavurma Makinesi	16-25 kg/saat	ÇRZ	-	1
Flowpack Paketleme Hattı	Flowpack Paketleme Hattı	180000 adet/v	Nokta Makine	2010	1
Semsiye Paketleme Hattı	Semsiye Paketleme Hattı	43200 adet/v	HG Makine	2019	1
Kuruyemiş Çikolata Kaplama Hattı	Kuruyemiş Çikolata Kaplama Hattı	1900 kg/v	Kutzer Makine	2018	1
Kuruyemiş Çikolata Kaplama Hattı	Kuruyemiş Çikolata Kaplama Hattı - Çikolata tankı 4 adet	3 Ton*4	Kutzer Makine	2018	1
Draje Kaplama Hattı	Draje Kaplama Hattı	2333 kg/v	Kutzer Makine	2015	1
Granül Şeker Kaplama Hattı	Granül Şeker Kaplama Hattı	600 kg/v	Kutzer Makine	2018	1
Tas Paketleme Hattı	Tas Paketleme Hattı	8100 adet/v	Hexia	2018	1
Tas Paketleme Hattı	Tas Paketleme Hattı-Kapak Kapatma Makinesi	8100 adet/v	Hexia	2018	1
Tas Paketleme Hattı	Tas Paketleme Hattı- Combo Checkweigher	8100 adet/v	OCS	-	1
Tas Paketleme Hattı	Tas Paketleme Hattı - Tarih Makinesi	-	Videojet	2019	1
Tas Paketleme Hattı	Tas Paketleme Hattı - Koli Bantlama Makinesi	-	Gurki Case Sealer GPC-50	-	1
Tüp Fişek Dolum ve Flowpack Paketleme Hattı	Tüp Fişek Dolum ve Flowpack Paketleme Hattı	108000 adet/v	Omas+Nokta Makine	2016	1
Tüp Fişek Dolum ve Flowpack Paketleme Hattı	Tüp Fişek Dolum ve Flowpack Paketleme Hattı - Fişek Sarım Makinesi 5 adet	60 adet/ dk	-	2013 (1 adet 2020)	1
Tüp Fişek Dolum ve Flowpack Paketleme Hattı	Tüp Fişek Dolum ve Flowpack Paketleme Hattı - Tarih Makinesi (2 adet)	-	Leibenger	2018	1
Tüp Fişek Dolum ve Flowpack Paketleme Hattı	Tüp Fişek Dolum ve Flowpack Paketleme Hattı - Metal Dedektör	-	Mesutronic	-	1
Tüp Fişek Dolum ve Flowpack Paketleme Hattı	Tüp Fişek Dolum ve Flowpack Paketleme Hattı - Koli Bantlama Makinesi	-	Gurki Case Sealer GPC-50	-	1
Tüp Fişek Dolum ve Flowpack Paketleme Hattı	Fişek Güvenlik Etiket Makinesi	12*20 adet/dk	TET	2020	1
Dikey Paketleme Hattı	Dikey Paketleme Hattı	25650 adet/v	Hipomak	2018	1
Dikey Paketleme Hattı	Dikey Paketleme Hattı - Tarih Makinesi	-	Videojet	-	1
Dikey Paketleme Hattı	Dikey Paketleme Hattı - Combo Checkweigher	-	OCS	-	1
Dikey Paketleme Hattı	Dikey Paketleme Hattı - Koli Bantlama Makinesi	-	Gurki Case Sealer GPC-50	-	1
Dikey Paketleme Hattı	Dikey Paketleme Hattı - Tarih Makinesi	-	Leibenger	-	1
Kristal Tüp Dolum Hattı	Kristal Tüp Dolum Hattı	8550 adet/v	Omas Makine	2018	1
Kristal Tüp Dolum Hattı	Kristal Tüp Dolum Hattı - Tarih Makinesi	-	Leibenger	2018	1
Kristal Tüp Dolum Hattı	Kristal Tüp Dolum Hattı - Metal Dedektör	-	Tamay	-	1
Volümetrik Dikey Dolum Makinesi	Volümetrik Dikey Dolum Makinesi x3 adet	30 adet/dk	Granül Pak SJ III-K100	-	1
Oyuncak Hediye Yumurta Üretim ve Paketleme Hattı	Oyuncak Hediye Yumurta Üretim ve Paketleme Hattı	54000 adet/v	H.K Xinchuang Industry Ltd	2019	1
Oyuncak Hediye Yumurta Üretim ve Paketleme Hattı	Oyuncak Hediye Yumurta Üretim ve Paketleme Hattı - Yumurta Etiketleme Makinesi	12 adet/dk	TET	2020	1
Oyuncak Hediye Yumurta Üretim ve Paketleme Hattı	Oyuncak Hediye Yumurta Üretim ve Paketleme Hattı - Krema Tankı (2 adet)	2 ton	-	2018	1
Oyuncak Hediye Yumurta Üretim ve Paketleme Hattı	Oyuncak Hediye Yumurta Üretim ve Paketleme Hattı - Temperleme (2 adet)	-	Eminoğlu	2019	1
Yumurta Dolum ve Paketleme Hattı-1 sleeve mak.)	Yumurta Dolum ve Paketleme Hattı-1 sleeve mak.)	108000 adet/v	Sleevemak	2017	1
Yumurta Dolum ve Paketleme Hattı-1 sleeve mak.)	Yumurta Dolum Konveyörü	108000 adet/v	KBT	2020	1
Yumurta Dolum ve Paketleme Hattı-2 (Başar Makine)	Yumurta Dolum ve Paketleme Hattı-2 (Başar Makine)	40000 adet/v	Başar Makine	2019	1
Yumurta Dolum ve Paketleme Hattı-2 (Başar Makine)	Yumurta Dolum ve Paketleme Hattı-2 (Başar Makine) - Tarih Makinesi	-	Videojet	-	1
Oyuncak montaj tüp etiketleme hattı	Oyuncak montaj tüp etiketleme hattı	40050 adet/v	Midas Makine	2016	1
Oyuncak montaj tüp etiketleme hattı	Oyuncak montaj tüp etiketleme hattı - Tarih Makinesi 2 adet	-	Videojet 1530-Leibenger	-	1
Oyuncak montaj tüp etiketleme hattı	Oyuncak montaj tüp etiketleme hattı - Etiketleme Makinesi	-	TET	-	1
Oyuncak montaj tüp etiketleme hattı	Oyuncak montaj tüp etiketleme hattı -Koli bantlama makinesi	-	Gurki Case Sealer GPC-50	-	1
Cosby box ikili paketleme makinası	Cosby box ikili paketleme makinası	20250 adet/v	Lt Promotion Toy Co. Limited	2018	1
Cosby box ikili paketleme makinası	Cosby box ikili paketleme makinası - Tarih Makinesi	-	Videojet 1630	2010	1
S.box paketleme makinası	S.box paketleme makinası	12600 adet/v	Elif Makine	2013	1
S.box paketleme makinası	S.box paketleme makinası - Tarih Makinesi	-	Videojet	-	1
Coby box tekli paketleme makinası	Coby box tekli paketleme makinası	20250 adet/v	Lt Promotion Toy Co. Limited	2019	1
Coby box tekli paketleme makinası	Coby box tekli paketleme makinası - Tarih makinesi	-	Videojet	-	1
Oyuncak Bölümü	Streç Makinesi	-	XT4503h	-	1
Yardımcı Tesisler	Buhar Kazanı, tüm teçhizat ve aksesuarları dahil	2500 kw - 1199 kw	Yükseltur	2019	1
Yardımcı Tesisler	Hava Kompresörü	12,4 m3/min. (75 kw)	Dalgakıran	2008	1
Yardımcı Tesisler	Hava Kompresörü - Kurutucu (2 Adet)	2.39 kw- 1,28 kw	Dalgakıran	2008	2
Yardımcı Tesisler	Soğutma Çiller Grubu	341 kw	Climaveneta	2006	1
Yardımcı Tesisler	Soğutma Çiller Grubu	337.3 kw	Clivette	2007	1
Yardımcı Tesisler	Soğutma Çiller Grubu	150 kw (280 m3 /h)	RefComp	2008-2013	1
Yardımcı Tesisler	Klima Santrali (8 Adet)	30.000 m3/h	2M Mühendislik-FDR	2018	8
Yardımcı Tesisler	Döküm Hattı, Soğutma Santrali (4 adet)	33.38 kw-18 kw	FDR-Planer	2014	4
Krema Dolum	Tüp Krema Dolum Makinesi	40 adet/min.	Problend LTD.	2017	1
Oyuncak Bölümü	Kutu Dolum Makinesi	25 adet/mn.	Eformak Makine	2019	1

Değerleme raporu kapsamında makine ve teçhizat için emsalleri mevcut olanlar için Pazar Yaklaşımı , emsalleri bulunamayanlar için Maliyet Oluşumları Yaklaşımı kullanılarak toplam pazar değeri değeri takdir edilmiştir.

Maliyet yöntemiyle elde edilen değerler pazar araştırması ile elde edilen yeni değerlere göre uygun teknik amortisman düşülerek ve fiziki durum da gözönüne alınarak belirlenmiştir.

Emsal ve pazar araştırması yukarıda bölüm 3.4.5’de anlatılmaktadır.

Bulunan emsallerde çok değişkenlik olduğu belirlenmiş, güvenilir bulunmayanlar dikkate alınmamıştır. Daha güvenilir bulunduğu için birinci el makine imalatçıların bilgileri dikkate alınmıştır. **Dolayısıyla pazar ve maliyet yaklaşımları karma olarak kullanılmıştır.** Ancak az da olsa bulunabilen güvenilir emsaller çalışmaya dahil edilmiştir.

Kurulu ve entegre bir gıda bir tesis için maliyet yaklaşımının uygun olduğu bilinmektedir. Çünkü hat ve teçhizatın emsal gösterilecek örneği genellikle yoktur. Her hat ürüne göre tailor-made yapılmaktadır. Arada bazı kalemlerin emsali bulunabilir ancak hattın bütünlüğü içinde çok azdır. Burada maliyeti oluşturacak yeni fiyatlar ulaşmak ve güvenilirdir.

Ayrıca asıl maliyeti oluşturan ana üretim hatları için çok fazla üretici yoktur. Avrupa’da Extrafood, BCH ve Executive gibi üç önemli imalatçı vardır. Türkiye dahil tüm Avrupa’da neredeyse hep bunların makineleri bulunmaktadır. Bu arada geçmişte var olan başka firmalar ya birleşti ya da kapanmıştır. Bu firmalar çikolata, sert şeker, yumuşak şeker, sakız gibi ürünlere benzer hatlar kurmaktadır ancak daha önce bahsedildiği gibi her hat yerine ve ürüne göre değişmektedir.

Bu değerlendirme çalışması Sermaye Piyasası Kurulu’nun (Kurul) III.62-1 sayılı Sermaye Piyasası Değerleme Standartları Hakkında Tebliği gereği Uluslararası Değerleme Standartları (UDS) kapsamında yürütülmektedir ve tüm yönleriyle ilgili standartlara uygundur.

3.5.1. Pazar Yaklaşımı

Genel Varsayımlar

- Fiziki olarak görülmesi mümkün olmayan emsaller için verilen bilgilerin doğru olduğu,
- Emsallerin çalışır durumda olduğu kabul edilmektedir.

Şekerleme ve benzeri tesislerin ana üretim hatlarının ikinciel satışında Avrupa’da iki önemli firma bulunmaktadır. Bunlar Ecomec (www.ecomec.be) ve Amp-Rose (amp-rose.com)’dur. Ecomec’den Mr Andrea ile görüşülmüş sıfır ve ikinci el fiyatlar hakkında bilgi alınmıştır. Mr Andrea ülkemizdeki gıda makineleri piyasasına hakim olup yakın zamanda Türkiye için’de ikinci el alım satımı olmadığını belirtilmiştir. Ayrıca uzun yıllar Mondelez International’da makine ve tesisler yönetici olarak çalışan yetkili makine mühendis (M.Ö.) ile temasa geçilmiş yurtiçindeki maliyetler ve fiyatlar konusunda bilgi alınmıştır. Ayrıca yerli olarak daha küçük makinelerin alım satımıyla uğraşan H. Y. İle temasa geçilmiştir. Bahsi geçen kişiler ile yapılan çalışmalar sonucunda kalemlerin yeni değerleri belirlenmiştir. Firma satın alma yetkililerinden alınan bilgiler, ilgili alış maliyeti, fatura ve tekliflerle mukayese edilmiştir.

Gıda makineleri konusunda Executive/İtalya, CM Fima/ İtalya, Seyhan Ambalaj, Kutzer, Astor gibi firmalardan bilgiler alınmıştır. İtalyan firmalara RİNA Consulting Türkiye’de çalışan İtalyan mühendislerin yardımıyla temasa geçilmiş ve kısmi bilgiler alınmıştır. Ancak verilen bilgiler şifaendir. Bu yüzden cross-check ile bilgiler doğrulanmaya çalışılmıştır. Geçmişte yapılan gıda firmaları çalışmalarında elde edilen bilgi ve deneyimler de kaynak olarak kullanılmıştır.

Bütün bu çalışmaların sonucunda elde edilen bilgiler mukayese edilmiş önemli farklılıklar olanlar 3. veya 4. kaynaktan temin edilmeye çalışılmış böylelikle bilgilerin güvenilirliği doğrulanmaya çalışılmıştır. Toplanan bilgilerden güvenilir bulunanlar kullanılmıştır. İlgili

kalemlerin yeni maliyetleri oluşturulmuştur Ayrıca derlenen ikinci el bilgileri bilgiler (emsaller) bölüm 3.4.5’de verilmektedir.

Piyasadan derlenen yeni ve emsaller Bölüm 3.4.5’de özetlenmektedir. Detayları içeren fatura, fiyat bilgisi, ilan bilgisi gibi görseller eklerde sunulmaktadır.

Yukarıda bahsedildiği gibi yeterli sayıda güvenilir ve karşılaştırılabilir emsal mevcut olmadığı için ve yeni fiyatlar mevcut olduğu için yeni fiyatlar baz alınarak aşağıdaki bölümde anlatılan maliyet yaklaşımı kullanılmıştır.

3.5.2. Maliyet Yaklaşımı

Genel Varsayımlar

- Değerleme konusu varlıklar eşdeğerine yakın modellerin yeni değeri esas alınmıştır.
- Sabit kıymet listesinde çoğu kalem parça parça olduğu için tek bir makine olarak ele alınamamıştır. İlgili kalemlerin toplamı üzerinden mukayeseler de yapılmıştır. Sabit kıymet takip edilebilirliği açısından bu listeye üzerinden gidilmiştir, Bütün kalemlerin firma envanterinde olduğu kabul edilmiştir.
- Ana kalemlerin faturaları temin edilmiştir. Ayrıca sabit kıymet listesi, kapasite raporu gibi evraklar temin edilmiştir. Sabit kıymet listelerinden satın alma maliyetleri incelenmiştir. Yeni değerle bu rakamlarla mukayese edilmiştir.

Değerleme konusu makinelerin benzeri tip ve kapasitede yenisinin kaçta üretilip satıldığı çeşitli kaynaklardan araştırılmıştır. Başta ana imalatçılar Extrafood, Executive, Kuter, Seyhan paketleme gibi makine satıcıları olmak üzere olmak benzer imalat yapan firmaları yetkilileriyle görüşülüp bilgiler temin edilmiştir. Ayrıca firma yetkililerin verdiği bilgiler, firmadan temin edilen orijinal faturalar’da dikkate alınmıştır. Bu konuda finansal kiralama şirketlerinden de destek alınmıştır, zira finansal kiralama şirketlerinde de çok sayıda yeni ve kullanılmış benzer makine faturaları mevcuttur. Bu bilgiler ışığında amortisman düşülerek değere ulaşılmıştır. İlgili çalışmanın özetini içeren tablolar aşağıda sunulmaktadır. Bu konuda derlenen bilgiler yukarıda emsal bölümünde detaylı anlatılmıştır.

Maliyet yaklaşımı kullanırken yapılan analizler;

a-Eşdeğer kullanıma sahip bir varlığın maliyetinin ve uygun aşınma oranının, Pazar esaslı maliyet ve aşınma oranıyla belirlenmesi;

Yıpranma Oranı (Amortisman Oranı) Tayini;

UDS 105 Değerleme Yaklaşımları ve Yöntemleri standardının 80.1 no.lu tanımına göre;

“Amortisman” kavramı, maliyet yaklaşımı kapsamında, değerlendirme konusu varlığın maruz kaldığı herhangi bir yıpranma etkisini yansıtmak amacıyla, aynı faydaya sahip bir varlığı oluşturmak için katlanılacak tahmini maliyette yapılan düzeltmeleri ifade etmektedir. Bu anlam, kavramın, genellikle yatırım harcamasının zaman içinde sistematik olarak gider yazılması anlamında kullanıldığı, finansal raporlamadaki veya vergi mevzuatındaki anlamından farklıdır.”

Yerinde görülen makine ve ekipmanlara ait teknolojik yıpranma ve fiziksel yıpranma oranları, uygulanan bakım yöntemleri ve ekonomik kriterler dikkate alınarak ilgili uzman tarafından belirlenmiştir.

b- Normal bir katılımcının katlanacağı tüm maliyetleri kapsamı ve kapsamın açıklanması, doğrudan ve dolaylı maliyetlerin açıklanması,

Tesis kurulu ve çalışır durumda olduğu için bir bütün olarak tesis değerlendirilmiştir. Bunun için montaj, boru, tesisat gibi ek maliyetler, merdivenler, platformlar gibi maliyetler dikkate alınmış ve sabit kıymet listesinde görülen bu kalemlerin tümü dikkate alınmıştır. Aşağıdaki değerlendirme tablosunda görüldüğü gibi katlanılan doğrudan ve dolaylı maliyetler dikkate alınmıştır.

c- Kullanılan amortisman /yıpranma yöntemlerin açıklanması,

Kullanılan Yıpranma Oranları (Amortisman Oranları) ve Tanımları:

Toplam Ekonomik Ömür ve Yıpranma Türleri: Firmamız tarafından hazırlanan bu makine değerlendirme raporunda, yıpranma oranının (amortisman oranının) belirlenmesinde uluslararası kabuller, uzman görüşü, sahadaki bakım ekibinden alınan bilgiler, tesisin çalışma durumu, bakım periyotları, kaç vardiya çalıştığı gibi parametreler değerlendirilerek sabit kıymet listesinde yer alan bütün varlıklar sınıflandırılarak aşağıda yer alan 7 farklı yıpranma türünün ataması gerçekleştirilmiştir.

Grup No	Makine ve Teçhizat	Teknik Ömür
GRUP 1	Asansörler, Platform vs.	30
GRUP 2	Etiketleme, Motor ve redüktörler,	25
GRUP 3	Otomasyon üniteleri, PLC üniteleri, Kapı ve bölmeler, Tarih atma, Checkweigher, Metal dedektör, kasa ve tartım (proses), (kefe proses)	20
GRUP 4	Çeker ocak, Nem alma cihazı (proses), barkod ve yazıcı (proses), UPS, paket klimalar, servo motor ve akım konnektörü gibi yedek parçalar	15
GRUP 5	Laboratuvar cihazları (Saf su cihazı, Nem alma cihazı vs) , PC ve printerler, kamera, santral gibi ekipmanlar	10

İlk Yıl Yıpranma Oranı: İlk yıl yıpranması doğrusal amortisman mantığından farklı olarak varlığın ikinci ele düşmesinden kaynaklanan değer düşüşü, varlığın ikinci el piyasasının kısıtlı bir alıcı topluluğuna hitap etmesi, varlığın toplam ekonomik ömrünün süresi, varlığın ikinci el pazarının var olması, varlığın piyasa bilinirliği ve uzmanının geçmiş dönemdeki tecrübeleri ile değerlendirilerek, uzmanın profesyonel takdiri neticesinde belirlenir.

Yıpranma Oranı: Ekonomik ömür atamasından sonra varlığın yaşı ekonomik ömre bölünerek yıpranma oranı belirlenir. Belirlenen bu yıpranma oranı varlığın ekonomik ömrünü doldurması durumunda veya ekonomik ömrün sonuna yaklaşılması durumunda minimum seviyede bir kalıntı değere sahip olacaktır (%10-%25 arasında).

İlk yıl yıpranma oranı ile yıpranma oranı toplanarak toplam yıpranma (amortisman) oranı değerine ulaşılır.

Varlığın yenisinin değeri veya amortisman tabi tutulmamış yerine koyma değeri, ulaşılan bu toplam yıpranma oranı ile çarpılarak güncel pazar değeri tayin edilmiştir.

Değerleme konusu varlıkların toplam ekonomik ömür, varlık yaşı, ilk yıl yıpranma oranı, yıpranma oranı ve toplam yıpranma oranı Ek de bulunan listede belirtilmiştir.

d-Maliyet yaklaşımı sonucu ulaşılan sonuç ve hesaplamalar

Hesaplamaların tüm detayları aşağıdaki Bölüm 3.6'daki tabloda ve eklerde verilmektedir.

Bu hesaplamalar sonucu elde edilen değer **Pazar Değeri** olarak kabul edilmiştir.

3.6 Makine ve Ekipmanların Değer Takdiri

Makine, ekipman ve teçhizatın modeli ve değer takdiri aşağıda değerlendirme tablosunda verilmektedir. Değer olarak yukarıda belirtildiği gibi çoğunluğu Maliyet Yaklaşımından elde edilen değer nihai değer olarak kabul edilmektedir. Aşağıdaki değer tablosunda Pazar Yaklaşımına göre elde edilen sonuçlar turuncu renk (kalın, italik, altı çizili) ile, maliyet

yaklaşımından elde edilen sonuçlar ise siyah renk ile belirtilmiştir. Nihai değer ise bu iki yaklaşım ile elde edilen değerlerin toplamından oluşmaktadır.

NO	HAT/BÖLÜM	MAKİNA VE TEÇHİZAT ADI ve TEKNİK ÖZELLİKLERİ (Sabit Kıymet Açıklaması)	DURAN VARLIK KODU	MARKA VE TİP	ÖZELLİK	MODEL YILI	ADET	ÖMÜR	YAŞI	İLK YIPRANMA	YILLIK YIPRANMA	TOPLAM YILLIK YIPRANMA	KALAN YIPRANMA	TOPLAM YIPRANMA	ATIK DEĞER	ATIK DAHİL KALAN YIPRANMA	YENİ DEĞERİ (TL)	TOPLAM EKSPERTİZ DEĞERİ (TL)
1	DRAJE ÜRETİM HATLARI	SIVI DOLUM MAKİNASI		Eminoğlu Makine	1000 gr/dk	2009	1	25	11	0,20	0,03	0,35	0,45	0,55	0,20	0,45	153.900	69.000
2	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ŞEKER MAKİNASI			1 ton/h	2009	1	25	11	0,20	0,03	0,35	0,45	0,55	0,20	0,45	7.900	4.000
3	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ŞEMSİYE DOLUM MAKİNASI		Eminoğlu Makine	10 adet/ dak	2009	1	25	11	0,20	0,03	0,35	0,45	0,55	0,20	0,45	7.600	3.000
4	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	SICAK YAPIŞTIRMA MAKİNASI				2009	1	25	11	0,20	0,03	0,35	0,45	0,55	0,20	0,45	4.300	2.000
5	DRAJE ÜRETİM HATLARI	SMART MAKİNASI				2010	1	25	10	0,20	0,03	0,32	0,48	0,52	0,20	0,48	82.000	39.000
6	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ŞURUP KAZANI			3 ton	2010	1	25	10	0,20	0,03	0,32	0,48	0,52	0,20	0,48	31.900	15.000
7	DRAJE ÜRETİM HATLARI	PUDRA ŞEKER DEĞİRMENİ				2010	1	25	10	0,20	0,03	0,32	0,48	0,52	0,20	0,48	19.500	9.000
8	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KAPLAMA KAZANI		Kutzer	0,5 ton	2010	79	25	10	0,20	0,03	0,32	0,48	0,52	0,20	0,48	18.200	9.000
9	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE ÇİKOLATA ŞEK.MAK.		Alper Makine		2010	3	25	10	0,20	0,03	0,32	0,48	0,52	0,20	0,48	237.700	114.000
10	DRAJE ÜRETİM HATLARI	BİLYALI DEĞİRMEN		Alper Makine	3 kw	2010	1	25	10	0,20	0,03	0,32	0,48	0,52	0,20	0,48	158.500	76.000
11	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KING DIŞLI POMPA VE REDÜKTÖR		Yılmaz		2010	1	25	10	0,20	0,03	0,32	0,48	0,52	0,20	0,48	41.500	20.000
12	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ISITICI SERPANTİNLİ MİKSER				2010	1	25	10	0,20	0,03	0,32	0,48	0,52	0,20	0,48	33.500	16.000
13	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	PLS.TOP ENJ KALIBI				2010	1	10	10	0,30	0,07	0,70	0,00	0,15	0,10	0,10	134.000	13.000
14	DRAJE ÜRETİM HATLARI	HAVALANDIRMA YAPIMI (KAPLAMA BÖLÜMÜ)		Gülez Tesisat	20 m	2010	1	25	10	0,20	0,03	0,32	0,48	0,52	0,20	0,48	21.900	11.000
15	DRAJE ÜRETİM HATLARI	NEM ALICI (TTK 800)		TTK800		2010	1	25	10	0,20	0,03	0,32	0,48	0,52	0,20	0,48	24.700	12.000
16	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ELEKTRİKLİ YAĞ KAZANI (KAPLAMA İÇİN)			1 ton	2010	1	25	10	0,20	0,03	0,32	0,48	0,52	0,20	0,48	24.500	12.000
17	İŞLETME ORTAK	KATI YAKIT KAT KALORİFERİ (FAB.ISİ SİSTEMİ)				2010	1	30	10	0,15	0,03	0,28	0,57	0,43	0,25	0,57	9.800	6.000
18	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	ÜRÜN KODLAMA MAKİNASI VE KONVEYÖRÜ		Videojet	10 m kon	2010	1	20	10	0,25	0,04	0,38	0,38	0,63	0,15	0,38	60.000	23.000
19	DRAJE ÜRETİM HATLARI	HAVALANDIRMA YAPIMI		Gülez Tesisat	20 m	2011	1	25	9	0,20	0,03	0,29	0,51	0,49	0,20	0,51	3.000	2.000
20	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	BOYALI DİKEY BANTLI YAPIŞTIRMA MAKİNASI				2011	1	25	9	0,20	0,03	0,29	0,51	0,49	0,20	0,51	10.300	5.000
21	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAPLAMA KAZANI		Kutzer	300 kg	2011	1	25	9	0,20	0,03	0,29	0,51	0,49	0,20	0,51	76.700	39.000
22	İŞLETME ORTAK	JENERATÖR GDG 8000 TE		Genpower GDG 800	7kva, dizel	2011	1	25	9	0,20	0,03	0,29	0,51	0,49	0,20	0,51	5.200	3.000
23	PAKETLEME HATLARI	BLİSTER AMBALAJ MAKİNASI		Blister		2011	1	25	9	0,20	0,03	0,29	0,51	0,49	0,20	0,51	13.700	7.000
24	DRAJE ÜRETİM HATLARI	BONİBON İŞLEME KALIBI				2011	1	10	9	0,30	0,07	0,63	0,07	0,93	0,10	0,07	71.300	5.000
25	İŞLETME ORTAK	VİNÇ 3000 KG 4 HRK 380 V			3 ton	2011	1	30	9	0,15	0,03	0,26	0,60	0,41	0,35	0,60	8.200	5.000
26	PAKETLEME HATLARI	BLİSTER VAKUM KALIBI				2011	1	10	9	0,30	0,07	0,63	0,07	0,93	0,10	0,07	14.600	1.000
27	İŞLETME ORTAK	100 KWA TRİFAZE OTOMATİK REGÜLATÖR			100 kva	2011	1	20	9	0,25	0,04	0,34	0,41	0,59	0,15	0,41	14.600	6.000
28	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	KAPSUL KALIBI				2012	1	10	8	0,30	0,07	0,56	0,14	0,86	0,10	0,14	100.000	14.000
29	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	DELİKLİ STAND KALIBI				2012	1	10	8	0,30	0,07	0,56	0,14	0,86	0,10	0,14	45.700	6.000
30	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	DELİKLİ STAND ALTI KALIBI				2012	1	10	8	0,30	0,07	0,56	0,14	0,86	0,10	0,14	14.700	2.000
31	PAKETLEME HATLARI	BLİSTER VAKUM KALIBI				2012	1	10	8	0,30	0,07	0,56	0,14	0,86	0,10	0,14	6.000	1.000
32	DRAJE PAKETLEME HATLARI	BONİBON TÜP DOLUM MAKİNASI				2012	1	25	8	0,20	0,03	0,26	0,54	0,46	0,20	0,54	30.500	17.000
33	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE DOLUM KALIPLARI		Kutzer	300 kg	2012	1	10	8	0,30	0,07	0,56	0,14	0,86	0,10	0,14	3.800	1.000
34	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAPLAMA KAZANI				2012	1	25	8	0,20	0,03	0,26	0,54	0,46	0,20	0,54	95.300	52.000
35	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE TAPA KALIBI				2012	1	25	8	0,20	0,03	0,26	0,54	0,46	0,20	0,54	42.900	23.000
36	DRAJE PAKETLEME HATLARI	8 GÖZLÜ KAPAK KALIBI				2012	1	10	8	0,30	0,07	0,56	0,14	0,86	0,10	0,14	22.900	3.000
37	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE ODASI K.SANTRAL GRUBU				2012	1	25	8	0,20	0,03	0,26	0,54	0,46	0,20	0,54	156.200	85.000
38	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE ODASI SOĞUTMA GRUBU				2012	1	25	8	0,20	0,03	0,26	0,54	0,46	0,20	0,54	86.000	47.000
39	DRAJE PAKETLEME HATLARI	8 GÖZLÜ PLS.LAMA KALIBI				2012	1	20	8	0,25	0,04	0,30	0,45	0,55	0,15	0,45	24.000	11.000
40	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	BLİSTER VAKUM KALIBI				2012	1	20	8	0,25	0,04	0,30	0,45	0,55	0,15	0,45	12.000	5.000
41	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE DOLUM MAKİNASI GPM A-500		GPM A-500		2012	1	25	8	0,20	0,03	0,26	0,54	0,46	0,20	0,54	71.200	39.000
42	İŞLETME ORTAK	KONVEYOR HATTI MALİYETLERİ			20 m	2012	1	25	8	0,20	0,03	0,26	0,54	0,46	0,20	0,54	66.000	36.000
43	İŞLETME ORTAK	ELEKTRİK DAĞITIM PANOSU				2012	2	25	8	0,20	0,03	0,26	0,54	0,46	0,20	0,54	12.000	7.000
44	PAKETLEME HATLARI	INKJET KODLAMA MAKİNASI		Videojet		2012	1	20	8	0,25	0,04	0,30	0,45	0,55	0,15	0,45	60.200	27.000
45	İŞLETME ORTAK	KONVEYOR HATTI MAALİYETLERİ, diğer teçhizatlarıyla komple			40 x 0,6m	2012	1	25	8	0,20	0,03	0,26	0,54	0,46	0,20	0,54	187.100	102.000
46	İŞLETME ORTAK	150 KW SERVO TRİFAZE VOLTAJ REGİLATÖR			150 Kw	2012	1	15	8	0,30	0,05	0,37	0,33	0,67	0,10	0,33	39.700	13.000
47	İŞLETME ORTAK	AŞIRI GERİLİM FAZ KORUMA ÜNİTESİ				2012	1	25	8	0,20	0,03	0,26	0,54	0,46	0,20	0,54	4.000	2.000
48	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	MR BADY ALT KALIBI				2012	1	20	8	0,25	0,04	0,30	0,45	0,55	0,15	0,45	104.000	47.000
49	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	MR BADY ÜST KALIBI				2012	1	20	8	0,25	0,04	0,30	0,45	0,55	0,15	0,45	76.000	34.000
50	PAKETLEME HATLARI	COSBY MAKİNASI			0,4 kw	2012	2	25	8	0,20	0,03	0,26	0,54	0,46	0,15	0,54	91.500	50.000

NO	HAT/BÖLÜM	MAKİNA VE TEÇHİZAT ADI ve TEKNİK ÖZELLİKLERİ (Sabit Kıymet Açıklaması)	DURAN VARLIK KODU	MARKA VE TİP	ÖZELLİK	MODEL YILI	ADET	ÖMÜR	YAŞI	İLK YIPRANMA	YILLIK YIPRANMA	TOPLAM YILLIK YIPRANMA	KALAN YIPRANMA	TOPLAM YIPRANMA	ATIK DEĞER	ATIK DAHİL KALAN YIPRANMA	YENİ DEĞERİ (TL)	TOPLAM EKSPERTİZ DEĞERİ (TL)
51	PAKETLEME HATLARI	SELEFON MAKİNASI			1,1 kw	2012	1	25	8	0,20	0,03	0,26	0,54	0,46	0,15	0,54	40.000	22.000
52	PAKETLEME HATLARI	XP30 ETİKET PAKETLEME MAKİNESİ		XP 30		2013	2	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,15	0,58	56.600	33.000
53	PAKETLEME HATLARI	VJ1610 INKJET KODLAMA MAKİNASI		Videojet VJ1610		2013	1	20	7	0,25	0,04	0,26	0,49	0,51	0,15	0,49	58.500	29.000
54	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAPLAMA MAKİNASI		Kutzer		2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	149.700	86.000
55	DRAJE ÜRETİM HATLARI	HAVALANDIRMA YAPIMI, kısmı		Gülez Tesisat	2000 kcal	2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	4.700	3.000
56	DRAJE ÜRETİM HATLARI	HAVALANDIRMA YAPIMI, kısmı		Gülez Tesisat	2000 kcal	2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	5.700	3.000
57	DRAJE ÜRETİM HATLARI	TAŞIMA SEHPASI			P. Metal	2013	4	20	7	0,25	0,04	0,26	0,49	0,51	0,15	0,49	4.200	2.000
58	İŞLETME ORTAK	KOVA TAŞIMA EL ARABASI				2013	3	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	2.300	1.000
59	İŞLETME ORTAK	UN ARABASI				2013	1	10	7	0,30	0,07	0,49	0,21	0,79	0,10	0,10	5.300	1.000
60	DRAJE ÜRETİM HATLARI	NUMUNE DRAJE PİLOT KAZANI				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	10.800	6.000
61	DRAJE ÜRETİM HATLARI	HAVALANDIRMA YAPIMI				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	29.600	17.000
62	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAPLAMA MAKİNASI				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	94.300	54.000
63	PAKETLEME HATLARI	KUTU AMBALAJ MAKİNESİ				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	377.300	217.000
64	PAKETLEME HATLARI	KUTU AMBALAJ MAKİNESİ				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	39.200	23.000
65	PAKETLEME HATLARI	VJ1610 INKJET KODLAMA MAKİNASI		VJ 1610		2013	1	20	7	0,25	0,04	0,26	0,49	0,51	0,15	0,49	57.700	28.000
66	PAKETLEME HATLARI	SLEEVE ETİKET MAKİNESİ		Sleeve Mak		2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	60.400	35.000
67	DRAJE ÜRETİM HATLARI	HAVALANDIRMA YAPIMI		Gülez Tesisat	2000 kcal	2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	7.400	4.000
68	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAPLAMA MAKİNASI		Kutzer		2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	14.100	8.000
69	PAKETLEME HATLARI	SLEEVE ETİKET MAKİNESİ				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	6.900	4.000
70	İŞLETME ORTAK	PLASTİK KASA				2013	1 grup	20	7	0,25	0,04	0,26	0,49	0,51	0,15	0,49	10.900	5.000
71	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAPLAMA MAKİNASI				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	34.000	20.000
72	DRAJE ÜRETİM HATLARI	HAVALANDIRMA YAPIMI				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	4.400	3.000
73	PAKETLEME HATLARI	SLEEVE ETİKET MAKİNESİ		VJ 1610		2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	330.500	190.000
74	PAKETLEME HATLARI	VJ1610 INKJET KODLAMA MAKİNASI				2013	1	20	7	0,25	0,04	0,26	0,49	0,51	0,15	0,49	61.000	30.000
75	İŞLETME ORTAK	ELEKTRİK KUMANDA PANOSU				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	4.800	3.000
76	İŞLETME ORTAK	UN ARABASI				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	1.500	1.000
77	İŞLETME ORTAK	PLASTİK PJ PALET				2013	1	20	7	0,25	0,04	0,26	0,49	0,51	0,15	0,49	11.300	6.000
78	PAKETLEME HATLARI	24 GÖZLÜ SEPARATÖR KALIBI				2013	1	10	7	0,30	0,07	0,49	0,21	0,79	0,10	0,21	11.300	2.000
79	PAKETLEME HATLARI	12 GÖZLÜ SEPARATÖR KALIBI				2013	1	10	7	0,30	0,07	0,49	0,21	0,79	0,10	0,21	9.400	2.000
80	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAPLAMA MAKİNASI		Kutzer		2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	5.900	3.000
81	DRAJE ÜRETİM HATLARI	8 GÖZLÜ 11 CM KAPAKLI TÜP KALIBI			8 gözlü	2013	1	10	7	0,30	0,07	0,49	0,21	0,79	0,10	0,21	105.600	22.000
82	İŞLETME ORTAK	ELEKTRİK DAĞITIM PANOSU		Yavuz pano	1 x0,6 x0,3	2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	67.300	39.000
83	DRAJE ÜRETİM HATLARI	BİLYALI MİKSER		Alper Makine		2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	508.400	293.000
84	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ŞEKER DEĞİRMENİ			10 ton/gün	2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	93.400	54.000
85	DRAJE ÜRETİM HATLARI	STOK TANKI			5 ton	2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	77.300	44.000
86	DRAJE ÜRETİM HATLARI	YAĞ ERİTME TANKI			1 ton	2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	34.100	20.000
87	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAPLAMA MAKİNASI				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	18.900	11.000
88	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA POMPASI				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	13.200	8.000
89	DRAJE ÜRETİM HATLARI	YAĞ POMPASI			1,1 kw	2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	11.500	7.000
90	DRAJE ÜRETİM HATLARI	GÖSTERGELİ YAĞ TANKI			400 kg	2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	11.100	6.000
91	DEMONTE	CHİLLER SOĞUTMA GRUBU				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	837.600	482.000
92	İŞLETME ORTAK	PLASTİK PJ PALET				2013	1250	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	77.700	45.000
93	İŞLETME ORTAK	SU ARITMA SİSTEMİ				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	35.900	21.000
94	İŞLETME ORTAK	KOMPRESÖR KURUTUCUSU		Dalgakıran		2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	8.900	5.000
95	İŞLETME ORTAK	PLASTİK PJ PALET				2013	200	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	12.100	7.000
96	İŞLETME ORTAK	KARCHER 40 BP PACK SU SÜPÜRME MAKİNESİ		Karchaer		2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	36.000	21.000
97	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE TAMBURU		Eminoğlu Makine		2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	125.400	72.000
98	DRAJE ÜRETİM HATLARI	SU ISITMA KAZANI				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	36.600	21.000
99	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA BORU TESİSATI		Gülez Tesisat		2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	25.800	15.000
100	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ŞERBET KAYNATMA KAZANI			300 kg	2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	13.000	7.000

NO	HAT/BÖLÜM	MAKİNA VE TEÇHİZAT ADI ve TEKNİK ÖZELLİKLERİ (Sabit Kıymet Açıklaması)	DURAN VARLIK KODU	MARKA VE TİP	ÖZELLİK	MODEL YILI	ADET	ÖMÜR	YAŞI	İLK YIPRANMA	YILLIK YIPRANMA	TOPLAM YILLIK YIPRANMA	KALAN YIPRANMA	TOPLAM YIPRANMA	ATIK DEĞER	ATIK DAHİL KALAN YIPRANMA	YENİ DEĞERİ (TL)	TOPLAM EKSPERTİZ DEĞERİ (TL)
101	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE MOTOR ŞASİ GRUBU				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	12.900	7.000
102	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ŞERBET BORU TESİSATI		Gülez Tesisat	30 m	2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	11.100	6.000
103	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE DİZME APARATI				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	6.300	4.000
104	İŞLETME ORTAK	PLASTİK PJ PALET				2013	100	20	7	0,25	0,04	0,26	0,49	0,51	0,15	0,49	6.000	3.000
105	İŞLETME ORTAK	CHİLLER SOĞUTMA GRUBU			30000 kcal	2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	31.800	18.000
106	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ŞEKİLLENDİRME KAZANI				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	24.500	14.000
107	PAKETLEME HATLARI	KONVEYOR HATTI MAALİYETLERİ			3 mx0,6 m	2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	7.500	4.000
108	PAKETLEME HATLARI	GM42 PAKETLEME MAKİNESİ		GM42		2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	12.100	7.000
109	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE ODASI SOĞUTMA GRUBU			40 m3, +4 C	2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,20	0,58	74.600	43.000
110	İŞLETME ORTAK	PLASTİK PJ PALET				2013	110	20	7	0,25	0,04	0,26	0,49	0,51	0,15	0,49	7.200	4.000
111	İŞLETME ORTAK	PLASTİK PJ PALET				2013	150	20	7	0,25	0,04	0,26	0,49	0,51	0,15	0,49	10.100	5.000
112	İŞLETME ORTAK	PLASTİK PJ PALET				2013	40	20	7	0,25	0,04	0,26	0,49	0,51	0,15	0,49	2.300	1.000
113	İŞLETME ORTAK	PLASTİK PJ PALET				2013	90	20	7	0,25	0,04	0,26	0,49	0,51	0,15	0,49	5.700	3.000
114	İŞLETME ORTAK	PLASTİK KASA				2013	1 gr	20	7	0,25	0,04	0,26	0,49	0,51	0,15	0,49	2.000	1.000
115	İŞLETME ORTAK	PLASTİK PJ PALET				2013	20	20	7	0,25	0,04	0,26	0,49	0,51	0,15	0,49	1.100	1.000
116	İŞLETME ORTAK	PLASTİK KASA				2013	1 gr	20	7	0,25	0,04	0,26	0,49	0,51	0,15	0,49	300	0
117	İŞLETME ORTAK	PLASTİK PJ PALET				2013	17	20	7	0,25	0,04	0,26	0,49	0,51	0,15	0,49	1.100	1.000
118	İŞLETME ORTAK	PLASTİK PJ PALET				2013	16	20	7	0,25	0,04	0,26	0,49	0,51	0,15	0,49	1.100	1.000
119	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE TAMBURU				2013	1	25	7	0,20	0,03	0,22	0,58	0,42	0,15	0,58	56.600	33.000
120	İŞLETME ORTAK	PLASTİK KASA				2013	1gr	20	7	0,25	0,04	0,26	0,49	0,51	0,15	0,49	2.900	1.000
121	İŞLETME ORTAK	PLASTİK KASA				2014	1 gr	20	6	0,25	0,04	0,23	0,53	0,48	0,15	0,53	4.100	2.000
122	DRAJE ÜRETİM HATLARI	428 M2 GALVANİZ HAVALANDIRMA			482 m2	2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	47.100	29.000
123	PAKETLEME HATLARI	GRAVÜR KALIBI				2014	1 tk	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	8.900	5.000
124	PAKETLEME HATLARI	PLASTİK KALIBI				2014	1tk	10	6	0,30	0,07	0,42	0,28	0,72	10,00	0,28	231.500	65.000
125	DRAJE ÜRETİM HATLARI	OTOMATİK DRAJE KAPLAMA MALINASI				2014	1	20	6	0,25	0,04	0,23	0,53	0,48	0,15	0,53	197.600	104.000
126	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÖZ TANKI				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	14.800	9.000
127	İŞLETME ORTAK	HAVA TANKI				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	2.200	1.000
128	PAKETLEME HATLARI	KALIP				2014	1 tk	20	6	0,25	0,04	0,23	0,53	0,48	0,15	0,53	18.300	10.000
129	DRAJE ÜRETİM HATLARI	HAVALANDIRMA SİSTEMİ			500 m2	2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	9.700	6.000
130	DRAJE ÜRETİM HATLARI	FİLTRE TAKIMI				2014	1	15	6	0,30	0,05	0,28	0,42	0,58	0,10	0,42	16.500	7.000
131	DRAJE ÜRETİM HATLARI	HAVALANDIRMA			400 m2	2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	122.300	74.000
132	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DEDEKTÖR LOKMA				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	39.500	24.000
133	PAKETLEME HATLARI	PLASTİK KALIBI				2014	1	20	6	0,25	0,04	0,23	0,53	0,48	0,15	0,53	65.100	34.000
134	DRAJE PAKETLEME HATLARI	PAKETLEME MAKİNASI				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	161.400	98.000
135	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DİNLENDİRME MİKSERİ (1200 kg)			1,2 ton	2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	30.500	19.000
136	PAKETLEME HATLARI	KALIP				2014	1	20	6	0,25	0,04	0,23	0,53	0,48	0,15	0,53	13.800	7.000
137	DRAJE ÜRETİM HATLARI	PASLANMAZ KARIŞTIRICI MİXER				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	86.600	53.000
138	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KADEMELİ POMPA		Mas	3 kw	2014	3	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	4.800	3.000
139	İŞLETME ORTAK	DALIAN DİZEL FORKLİFT		Dalian	3 ton dizel	2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	108.700	66.000
140	PAKETLEME HATLARI	KALIP				2014	1 tk	20	6	0,25	0,04	0,23	0,53	0,48	0,15	0,53	75.300	40.000
141	PAKETLEME HATLARI	KALIP DOLUM MAKİNASI				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	98.800	60.000
142	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA PARÇALAMA MAKİNASI			1,1 kw	2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	79.000	48.000
143	DRAJE ÜRETİM HATLARI	MİTSUBİSHİ SÜRÜCÜ				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	10.400	6.000
144	DRAJE ÜRETİM HATLARI	REDÜKTÖRLE POMPA		Yılmaz redüktör	1,5 kw	2014	15	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	17.100	10.000
145	DRAJE ÜRETİM HATLARI	TUNEL PLATFORMU			20 m2	2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	4.400	3.000
146	DRAJE ÜRETİM HATLARI	CİDARLI SU KAZANI				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	20.600	13.000
147	DRAJE ÜRETİM HATLARI	BORU TESİSATI			20 m	2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	19.100	12.000
148	DRAJE ÜRETİM HATLARI	FAN MOTORU			1 kw	2014	3	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	2.500	2.000
149	DRAJE ÜRETİM HATLARI	SERPANTİNLİ MİKSER				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	35.800	22.000
150	DRAJE ÜRETİM HATLARI	BORU TESİSATI				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	29.600	18.000

NO	HAT/BÖLÜM	MAKİNA VE TEÇHİZAT ADI ve TEKNİK ÖZELLİKLERİ (Sabit Kıymet Açıklaması)	DURAN VARLIK KODU	MARKA VE TİP	ÖZELLİK	MODEL YILI	ADET	ÖMÜR	YAŞI	İLK YIPRANMA	YILLIK YIPRANMA	TOPLAM YILLIK YIPRANMA	KALAN YIPRANMA	TOPLAM YIPRANMA	ATIK DEĞER	ATIK DAHİL KALAN YIPRANMA	YENİ DEĞERİ (TL)	TOPLAM EKSPERTİZ DEĞERİ (TL)
151	DRAJE ÜRETİM HATLARI	BORU TESİSATI				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	8.900	5.000
152	PAKETLEME HATLARI	VİDALI PLASTİK KALIBI				2014	1 tk	20	6	0,25	0,04	0,23	0,53	0,48	0,15	0,53	95.500	50.000
153	DRAJE ÜRETİM HATLARI	BORU TESİSATI			5 m	2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	43.000	26.000
154	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA KONVENYÖRÜ			70 x0,6 m	2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	247.000	150.000
155	DRAJE PAKETLEME HATLARI	KUTUYA DOLDURMA MAKİNASI				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	181.200	110.000
156	PAKETLEME HATLARI	KOLİ KAPATMA MAKİNASI				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	56.000	34.000
157	DRAJE ÜRETİM HATLARI	SALYANGOZ FAN				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	15.900	10.000
158	DRAJE ÜRETİM HATLARI	TEMPERLEME MAKİNASI				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	164.700	100.000
159	DRAJE ÜRETİM HATLARI	BORU TESİSATI			7 m	2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	98.800	60.000
160	DRAJE ÜRETİM HATLARI	BORU TESİSATI			12 m	2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	3.100	2.000
161	DRAJE ÜRETİM HATLARI	3 KW 4 BEYGİR		Gamak	3 kw	2014	2	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	3.100	2.000
162	DRAJE ÜRETİM HATLARI	90 LİK DRAJE KAPLAMA İMALİ				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	15.600	10.000
163	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA KAZANI İMALİ				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	5.800	4.000
164	DRAJE ÜRETİM HATLARI	SU ISITMA KAZANI İMALİ				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	1.600	1.000
165	DRAJE ÜRETİM HATLARI	MAKİTA GÖNYELİ METAL KESME		Makita		2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	3.400	2.000
166	İŞLETME ORTAK	ÖZEL ELEKTRİK PANOSU				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	7.900	5.000
167	İŞLETME ORTAK	ÖZEL ELEKTRİK PANOSU				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	8.100	5.000
168	İŞLETME ORTAK	ÖZEL ELEKTRİK PANOSU				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	4.600	3.000
169	DRAJE ÜRETİM HATLARI	PANEL				2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	17.000	10.000
170	İŞLETME ORTAK	CHİLLER GRUBU			20000 kcal	2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	64.200	39.000
171	DRAJE ÜRETİM HATLARI	3 KWA 4 BEYGİR KADEMELİ POMPA		Gamak	3 kw	2014	1	25	6	0,20	0,03	0,19	0,61	0,39	0,20	0,61	12.500	8.000
172	PAKETLEME HATLARI	KALIP				2014	1 tk	10	6	0,30	0,07	0,42	0,28	0,72	0,10	0,28	35.100	10.000
173	PAKETLEME HATLARI	KRİSTAL TOP KALIBI				2014	1	10	6	0,30	0,07	0,42	0,28	0,72	0,10	0,28	138.000	39.000
174	PAKETLEME HATLARI	KRİSTAL TOP KALIBI ÜNİTESİ				2014	1	10	6	0,30	0,07	0,42	0,28	0,72	0,10	0,28	8.400	2.000
175	DRAJE ÜRETİM HATLARI	PLATFORM				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	4.000	3.000
176	PAKETLEME HATLARI	FINGER BALON KALIP				2015	1	10	5	0,30	0,07	0,35	0,35	0,65	0,10	0,35	22.000	8.000
177	PAKETLEME HATLARI	16 GÖZLÜ MOBLEN KALIBI			16 gözlü	2015	1 tk	10	5	0,30	0,07	0,35	0,35	0,65	0,10	0,35	106.000	37.000
178	PAKETLEME HATLARI	MIKNATIS KALIP				2015	1 tk	10	5	0,30	0,07	0,35	0,35	0,65	0,10	0,35	22.600	8.000
179	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KAZANLI ÜTÜ PASKALASI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	4.500	3.000
180	DEMONTE	DRYCOOLER İÇ BATARYA				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	43.400	28.000
181	DEMONTE	DRYCOOLER İÇ BATARYA				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	42.400	27.000
182	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DEMİR PROFİL				2015	1	30	5	0,15	0,03	0,14	0,71	0,29	0,25	0,71	32.800	23.000
183	İŞLETME ORTAK	AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	39.700	25.000
184	İŞLETME ORTAK	CHİLLER GRUBU KURULUM EK MALİYETLER				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	37.000	24.000
185	İŞLETME ORTAK	CHİLLER GRUBU KURULUM EK MALİYETLER				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	21.300	14.000
186	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE İÇİN PLATFORM YAPIMI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	6.600	4.000
187	PAKETLEME HATLARI	12 GÖZLOKM, K.KAPS.KALIP YAPIMI				2015	1 tk	10	5	0,30	0,07	0,35	0,35	0,65	0,10	0,35	126.200	44.000
188	DRAJE ÜRETİM HATLARI	PUDRU DEĞİRMENİ HELEZON YAPIMI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	12.600	8.000
189	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE ELEME ELEĞİ KASA YAPIMI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	3.800	2.000
190	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ŞURUP HAZIRLAMA TANKI			1,5 kw 5 ton	2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	27.100	17.000
191	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ŞURUP DİNLENDİRME			1,5 kw 5 ton	2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	25.200	16.000
192	DRAJE ÜRETİM HATLARI	TİTANYUM HAZIRLAMA				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	26.500	17.000
193	DRAJE ÜRETİM HATLARI	BORU TESİSAT			15 m	2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	44.000	28.000
194	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA DÖKÜM BORU HATTI			25 m	2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	6.600	4.000
195	DRAJE ÜRETİM HATLARI	PASLANMAZ KOLEKTÖR İMALİ				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	5.300	3.000
196	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ŞERBET HATTI			25 m	2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	5.300	3.000
197	DRAJE ÜRETİM HATLARI	TİTANYUM HATTI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	4.500	3.000
198	İŞLETME ORTAK	CHİLLER GRUBU KURULUM EK MALİYETLER				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	15.100	10.000
199	DRAJE ÜRETİM HATLARI	YAĞ BÖLÜMÜ YER DEĞİŞTİRME, ilave teçhizat				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	7.600	5.000
200	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇAKILTAŞI HATTI			30 m	2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	174.000	111.000

NO	HAT/BÖLÜM	MAKİNA VE TEÇHİZAT ADI ve TEKNİK ÖZELLİKLERİ (Sabit Kıymet Açıklaması)	DURAN VARLIK KODU	MARKA VE TİP	ÖZELLİK	MODEL YILI	ADET	ÖMÜR	YAŞI	İLK YIPRANMA	YILLIK YIPRANMA	TOPLAM YILLIK YIPRANMA	KALAN YIPRANMA	TOPLAM YIPRANMA	ATIK DEĞER	ATIK DAHİL KALAN YIPRANMA	YENİ DEĞERİ (TL)	TOPLAM EKSPERTİZ DEĞERİ (TL)
201	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ŞURUP ODASI FAN-DAVLUMBAB GALVANİZ				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	23.800	15.000
202	PAKETLEME HATLARI	8 GÖZLÜ B.YUMUR ÜST +ALT KALIP			8 gözlü	2015	1 tk	10	5	0,30	0,07	0,35	0,35	0,65	0,10	0,35	75.700	26.000
203	DRAJE ÜRETİM HATLARI	1.500 LT Ç.DİNLENDİRME TANKI			1500 lt	2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	23.200	15.000
204	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ŞERBET POMPASI			1,1 kw	2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	15.600	10.000
205	DRAJE ÜRETİM HATLARI	MIKNATISLI ELEK				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	14.600	9.000
206	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA POMPASI				2015	4	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	8.500	5.000
207	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KIZGIN YAĞ POMPASI		Standart	3 kw	2015	4	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	9.300	6.000
208	DRAJE ÜRETİM HATLARI	1000 LT SU TANKI İMALİ			1000 lt	2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	4.000	3.000
209	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DOLUM MAKİNASI FİŞEK KALIBI				2015	1	10	5	0,30	0,07	0,35	0,35	0,65	0,10	0,35	15.500	5.000
210	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	OYUNCAK SLEVE MAK ÜRÜN TUTMA KALIBI				2015	1	10	5	0,30	0,07	0,35	0,35	0,65	0,10	0,35	7.400	3.000
211	DRAJE ÜRETİM HATLARI	Ç.HATTINA İLAVE MALZEME YAPIMI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	6.300	4.000
212	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÜRETİME ARITMA SUYU HATTI ÇEKİLMESİ			300 m	2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	20.200	13.000
213	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KÜÇÜK ŞERBET KAZANININ YER DEĞİŞİMİ				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	8.600	6.000
214	DRAJE ÜRETİM HATLARI	TEMPERLEME ÖNÜ DİNLENDİRME				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	8.600	6.000
215	DRAJE ÜRETİM HATLARI	Ç.KALIPLI SOĞUTMA TÜNELLİ ÇAPAK ALMA ÜNİTELİ				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	344.400	220.000
216	İŞLETME ORTAK	PAKET H.SOĞUT ŞOK SOĞUTMA CHİLLER GRUBU				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	94.700	61.000
217	PAKETLEME HATLARI	TEK MÖDÜLLÜ ETİKETLEME MAKİNASI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	119.200	76.000
218	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA HATTI EK TAMAMLAMA MASRAFLARI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	13.900	9.000
219	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA HATTI EK TAMAMLAMA MASRAFLARI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	11.000	7.000
220	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA HATTI EK TAMAMLAMA MASRAFLARI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	2.900	2.000
221	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAPLAMA KAZANI İNİŞ BORULARI PASLANMAZ				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	19.200	12.000
222	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ISI PLAKALI EŞANJÖR SIS MONTAJI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	10.100	6.000
223	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DEPOZİTÖR DOLUM BORU REVİZYONU				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	7.900	5.000
224	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA KAZANI ALT CİDAR İMALATI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	5.800	4.000
225	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA BESLEME HATTI REVİZYONU				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	5.800	4.000
226	İŞLETME ORTAK	CHİLLER GRUBU TADİLAT VE REVİZYONU				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	34.100	22.000
227	PAKETLEME HATLARI	ETİKETLEME MAKİNASI DÖNÜŞLÜ				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	43.700	28.000
228	DEMONTE	2 EL İSKARTA EZME MAKİNASI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	31.800	20.000
229	İŞLETME ORTAK	DOĞALGAZ KAZAN VE BORULAR				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	28.100	18.000
230	DRAJE ÜRETİM HATLARI	TEK RENK DEPOZİTÖR				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	58.300	37.000
231	DRAJE PAKETLEME HATLARI	ÇAKILTAŞI İÇİN KODLAMA CİHAZI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	56.400	36.000
232	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KAPASİTELİ ÇİKOLATA DİNLENDİRME KAZANI				2015	2	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	95.400	61.000
233	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE KUTU KIVIRMA MAKİNASI				2015	4	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	230.400	147.000
234	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE PAKETLEME KONVEYÖR			5 m	2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	11.900	8.000
235	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DAVLUMBAB DRAJE BÖLÜMÜ				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	2.200	1.000
236	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAZANLARI TAŞINMA İŞLEMİ				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	4.600	3.000
237	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	PAKETLEME MAKİNASI AKSESUARLARI İLE KOMPLE				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	29.800	19.000
238	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA KIRMA VE ELEME ÜNİTESİ			1,1 kw	2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	51.700	33.000
239	DRAJE ÜRETİM HATLARI	SMART BONİBON HATTI TAMİR VE REVİZYON				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	50.000	32.000
240	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAZANLARI HIZ SÜRÜCÜSÜ				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	3.900	3.000
241	İŞLETME ORTAK	JENARATÖR		Aksa	12 kva	2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	17.900	11.000
242	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	OTOSOL OYUNCAK PAKETLEME				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	3.400	2.000
243	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE KUTU KIVIRMA REVİZYONU				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	50.500	32.000
244	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAPLAMA KAZANI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	134.500	86.000
245	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÖN HAZIRLAMA MİKSERİ				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	79.500	51.000
246	DRAJE ÜRETİM HATLARI	NUMUNE BİLYALI DEĞİRMEN				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	18.000	12.000
247	DRAJE ÜRETİM HATLARI	BORU TESİSATLARI VE POMPALAR				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	87.400	56.000
248	DRAJE ÜRETİM HATLARI	MITNATIS FİLTRESİ				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	12.000	8.000
249	DRAJE ÜRETİM HATLARI	SU ISITMA POTU				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	6.600	4.000
250	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAZANLARI HAVALANDIRMASI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	15.100	10.000

NO	HAT/BÖLÜM	MAKİNA VE TEÇHİZAT ADI ve TEKNİK ÖZELLİKLERİ (Sabit Kıymet Açıklaması)	DURAN VARLIK KODU	MARKA VE TİP	ÖZELLİK	MODEL YILI	ADET	ÖMÜR	YAŞI	İLK YIPRANMA	YILLIK YIPRANMA	TOPLAM YILLIK YIPRANMA	KALAN YIPRANMA	TOPLAM YIPRANMA	ATIK DEĞER	ATIK DAHİL KALAN YIPRANMA	YENİ DEĞERİ (TL)	TOPLAM EKSPERTİZ DEĞERİ (TL)
251	DRAJE ÜRETİM HATLARI	D.KAZANLARI SÜRÜCÜ				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	3.000	2.000
252	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE BÖLÜMÜ7 KAZAN ELEK TESİSATI VE DEV. ALMA				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	4.800	3.000
253	İŞLETME ORTAK	DOĞALGAZ TESİSATI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	66.200	42.000
254	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE PAKETLEME İÇİN REGÜLATÖR				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	4.000	3.000
255	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DOLUM MAKİNASI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	17.300	11.000
256	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DOLUM MAKİNASI				2015	1	25	5	0,20	0,03	0,16	0,64	0,36	0,20	0,64	10.600	7.000
257	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA KIRMA MAKİNASI				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	23.800	16.000
258	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE DOLUM KAPATMA VE TOPLAMA MAKİNESİ				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	237.900	160.000
259	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	SLEEV MAKİNA TADİLATI-ek ekipmanlar				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	17.800	12.000
260	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DİKEY DOLUM ÇENE TAKIMI				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	4.800	3.000
261	DRAJE PAKETLEME HATLARI	FİŞEK PUL KESME BİÇAĞI				2016	4	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	6.500	4.000
262	İŞLETME ORTAK	ÜRETİM İÇİN PLASTİK PALET				2016	80	20	4	0,25	0,04	0,15	0,60	0,40	0,15	0,60	5.100	3.000
263	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE PAKETLEME İNJEKT MAKİNASI				2016	1	20	4	0,25	0,04	0,15	0,60	0,40	0,15	0,60	12.400	7.000
264	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ŞURUP KAZANI HAVALANDIRMA VE DÖKÜMÜSTÜ SAC				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	3.400	2.000
265	PAKETLEME HATLARI	PLASTİK ÇEKMECELI KUTU				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	3.900	3.000
266	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	KIRMIZI TÜP OYUNCAK SIKMA MAK				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	27.200	18.000
267	İŞLETME ORTAK	GRİ KAPALI PALET				2016	70	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	4.100	3.000
268	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAZANLARI AYAKLI REDÜKTÖR				2016	2	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	2.300	2.000
269	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ELEK				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	2.100	1.000
270	İŞLETME ORTAK	PLASTİK KASA				2016	1 gr	20	4	0,25	0,04	0,15	0,60	0,40	0,15	0,60	6.100	4.000
271	İŞLETME ORTAK	ŞALTER KOMPLE				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	5.200	4.000
272	PAKETLEME HATLARI	MİNİ KAPSUL PLASTİK ENJEKSİYON KALIBI				2016	1	20	4	0,25	0,04	0,15	0,60	0,40	0,15	0,60	35.700	21.000
273	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	YUMURTA KALIP PLASTİK				2016	1	20	4	0,25	0,04	0,15	0,60	0,40	0,15	0,60	9.000	5.000
274	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE KUTU MAKİNASI				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	70.200	47.000
275	PAKETLEME HATLARI	PLASTİK SU HUNİSİ PLASTİK ENJEKSİYON				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	23.800	16.000
276	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	SLEVEE KAPASİTE ARTIRIMI				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	53.900	36.000
277	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE BÖLÜMÜ HAVALANDIRMA				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	7.300	5.000
278	DRAJE PAKETLEME HATLARI	YAKA GRUBU TAKIM				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	5.400	4.000
279	İŞLETME ORTAK	STİLL EGU 14 İSTİF MAKİNASI ONARIMI- platform ilavesi				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	9.100	6.000
280	DRAJE ÜRETİM HATLARI	SU TANKI 10 TON			10 ton-	2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	5.900	4.000
281	İŞLETME ORTAK	KLİMA SANTRALİ				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	42.500	29.000
282	DRAJE ÜRETİM HATLARI	SAÇ TAVA				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	3.000	2.000
283	DRAJE ÜRETİM HATLARI	SAÇ TAVA				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	3.000	2.000
284	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KAPLAMA KAZANI				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	2.400	2.000
285	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA GRUBU				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	30.900	21.000
286	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA TEMPERLEME MAKİNASI				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	128.200	86.000
287	DRAJE PAKETLEME HATLARI	6 VE 4 NOLU AMBALAJ MAKİNASİÇENE				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	4.500	3.000
288	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	KAPSÜL ALT ENJEKSİYON KALIPI				2016	1	10	4	0,30	0,07	0,28	0,42	0,58	0,10	0,42	59.500	25.000
289	DRAJE ÜRETİM HATLARI	İLAVE DRAJE KAZANLARI HAVALANDIRMA				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	2.700	2.000
290	DRAJE ÜRETİM HATLARI	FİŞEK KIVIRMA MİL İMALİ				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	3.000	2.000
291	İŞLETME ORTAK	PASLANMAZ SAÇ TEKNİK BÖLÜM				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	19.500	13.000
292	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE BÖLÜMÜ MUNTERS İÇİN VANA NEM ÖLÇER				2016	1	15	4	0,30	0,05	0,19	0,51	0,49	0,10	0,51	12.200	6.000
293	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE ELEME PASLANMAZ ŞAŞE				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	2.400	2.000
294	İŞLETME ORTAK	JENERATÖR İÇİN KABLO				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	16.100	11.000
295	DRAJE ÜRETİM HATLARI	NEM ALICI MUNTERS				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	16.300	11.000
296	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA GRUBU				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	237.900	160.000
297	İŞLETME ORTAK	ÖN SOĞUTUCU				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	27.100	18.000
298	İŞLETME ORTAK	600 JW JENERATÖR			600 kva	2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	171.600	115.000
299	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	BÜYÜK KRİSTAL YUMURTA PLASTİK ENJEKSİYON KALIBI				2016	1	20	4	0,25	0,04	0,15	0,60	0,40	0,15	0,60	28.500	17.000
300	İŞLETME ORTAK	JENERATÖR İÇİN KABLO VB				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	10.800	7.000

NO	HAT/BÖLÜM	MAKİNA VE TEÇHİZAT ADI ve TEKNİK ÖZELLİKLERİ (Sabit Kıymet Açıklaması)	DURAN VARLIK KODU	MARKA VE TİP	ÖZELLİK	MODEL YILI	ADET	ÖMÜR	YAŞI	İLK YIPRANMA	YILLIK YIPRANMA	TOPLAM YILLIK YIPRANMA	KALAN YIPRANMA	TOPLAM YIPRANMA	ATIK DEĞER	ATIK DAHİL KALAN YIPRANMA	YENİ DEĞERİ (TL)	TOPLAM EKSPERTİZ DEĞERİ (TL)
301	DRAJE ÜRETİM HATLARI	METAL DEDEKTÖR METRON 07CI KONVEYÖR2016-1472				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	94.800	64.000
302	İŞLETME ORTAK	JENERATÖR TRANSFER PANO				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	24.300	16.000
303	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE HAVALANDIRMA MUNTER İÇİN				2016	1	25	4	0,20	0,03	0,13	0,67	0,33	0,20	0,67	3.100	2.000
304	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE DOLUM				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	29.300	21.000
305	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE DOLUM MAK PANO MALZ				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	2.100	1.000
306	PAKETLEME HATLARI	LEIBINGER JET 2 NOA İNJET MAKİNA		Leibinger Jet 2		2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	67.700	48.000
307	DRAJE ÜRETİM HATLARI	MUNTERS HAVALANDIRMAYA İLAVE KANAL				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	1.800	1.000
308	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	BADY SLEVE KESME BİÇAK GRUBU				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	11.300	8.000
309	DRAJE ÜRETİM HATLARI	MUNTERS HAVA KANALI REVİZYON				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	8.900	6.000
310	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	COSBY VIDALAMA SİSTEMİ				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	79.000	56.000
311	PAKETLEME HATLARI	BANTLAMA SİSTEMİ				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	9.900	7.000
312	İŞLETME ORTAK	ELEKTRİK PANOSU				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	4.400	3.000
313	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAPLAMA KAZNI				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	64.200	45.000
314	DRAJE ÜRETİM HATLARI	METAL DEDEKTÖR METRON 07CI KONVEYÖR2016-1472				2017	1	20	3	0,25	0,04	0,11	0,64	0,36	0,15	0,64	5.300	3.000
315	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ARGE YUSUF BEY TEZGAH ALTI MINI BUZDOLABI				2017	1	15	3	0,30	0,05	0,14	0,56	0,44	0,10	0,56	3.900	2.000
316	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE BÖLÜMÜ ASPIRATÖR				2017	1	15	3	0,30	0,05	0,14	0,56	0,44	0,10	0,56	2.200	1.000
317	DRAJE PAKETLEME HATLARI	ÇAKILTAŞI DOLUM İÇİN YAKA				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	6.500	5.000
318	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	KAPSÜL ÜST PLASTİK ENJ KALIBI				2017	1	20	3	0,25	0,04	0,11	0,64	0,36	0,15	0,64	37.600	24.000
319	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE TÜPÜ KAPAĞI PLASTİK ENJEKSİYON KALIBI			0,18 kw	2017	1	20	3	0,25	0,04	0,11	0,64	0,36	0,15	0,64	39.500	25.000
320	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE TÜPÜ PLASTİK ENJEKSİYON KALIBI				2017	1	20	3	0,25	0,04	0,11	0,64	0,36	0,15	0,64	37.600	24.000
321	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ŞURUP SOĞUTMA İÇİN SU POMPASI				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	7.200	5.000
322	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA TANKI ÜRETİM TESİSATI				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	25.300	18.000
323	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE ÜRETİM KODLAMA CİHAZI(CORE FILTER C. S)				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	7.500	5.000
324	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	MR BADIY KRİSTAL PLASTİK ENJEKSİYON KALIBI				2017	1	20	3	0,25	0,04	0,11	0,64	0,36	0,15	0,64	59.200	38.000
325	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	MR BADIY MOBLEN PLASTİK ENJEKSİYON KALIBI				2017	1	20	3	0,25	0,04	0,11	0,64	0,36	0,15	0,64	59.200	38.000
326	İŞLETME ORTAK	SUNNY 43 LED TV				2017	1	10	3	0,30	0,07	0,21	0,49	0,51	0,10	0,49	2.300	1.000
327	İŞLETME ORTAK	MOTOR SÜRÜCÜ				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	10.100	7.000
328	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA KAZANI PANO YAPIMI			04,x05x0,3 m	2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	7.400	5.000
329	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA BORU TESİSATLARI			15 m	2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	78.000	55.000
330	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	SLEEVE MAKİNASI				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	178.100	125.000
331	DRAJE ÜRETİM HATLARI	BUHAR TÜNELİ				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	60.700	43.000
332	İŞLETME ORTAK	BUHAR JENERATÖRÜ				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	36.400	26.000
333	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA KAZANI BASINÇ TRANSMİTERİ				2017	1	15	3	0,30	0,05	0,14	0,56	0,44	0,10	0,56	5.400	3.000
334	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA KAZANI ELEK PANOSU				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	2.900	2.000
335	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	MR BADIY KONVEYÖR SİSTEMİ			10 x0,5 m	2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	74.100	52.000
336	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	NEW CARS POLICE CARS KALIP				2017	1	10	3	0,30	0,07	0,21	0,49	0,51	0,10	0,49	78.500	38.000
337	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA GRUBU KOMPLE YENİLEME			10000kcal	2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	118.500	83.000
338	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA TANKI PASLANMAZ BORU TESİSATI				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	9.500	7.000
339	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA HATTI BASINÇ SENSÖRÜ				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	2.300	2.000
340	DRAJE PAKETLEME HATLARI	TÜP DOLUM MAKİNASI				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	183.300	129.000
341	İŞLETME ORTAK	SONİC WALL TZ 300 İNTERNET BAĞLANTISI İÇİN		Sonic wall		2017	1	15	3	0,30	0,05	0,14	0,56	0,44	0,10	0,56	9.700	5.000
342	PAKETLEME HATLARI	VIDALI TÜP PLASTİK ENJEKSİYON KALIBI 16 GÖZ			0,18 kw 16 göz	2017	1	20	3	0,25	0,04	0,11	0,64	0,36	0,15	0,64	73.300	47.000
343	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	BÜYÜK KRİSTAL YUMURTA PLASTİK E. KALIBI 8				2017	1	20	3	0,25	0,04	0,11	0,64	0,36	0,15	0,64	59.200	38.000
344	PAKETLEME HATLARI	KARE KRİSTAL PLASTİK ENJEKSİYON KALIBI 16 GÖZ			16 göz	2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	39.500	28.000
345	DRAJE PAKETLEME HATLARI	KREM TÜPÜ KAPAK ADAPTÖRÜ PLASTİK ENJ. KALIBI				2017	1	20	3	0,25	0,04	0,11	0,64	0,36	0,15	0,64	19.700	13.000
346	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA GRUBU DİXEL NEM GÖSTERGESİ				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	27.300	19.000
347	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	BADDY SLEEVE KILAVUZU İMALATI				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	9.000	6.000
348	DRAJE PAKETLEME HATLARI	FİŞEK PARÇALARI ŞERİT			100 m	2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	2.700	2.000
349	DRAJE ÜRETİM HATLARI	YENİ ÇİKOLATA HATTI MALZEME				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	4.500	3.000
350	PAKETLEME HATLARI	ÜST PRESİLİ PALET STREC MAKİNASI				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	32.600	23.000

NO	HAT/BÖLÜM	MAKİNA VE TEÇİZAT ADI ve TEKNİK ÖZELLİKLERİ (Sabit Kıymet Açıklaması)	DURAN VARLIK KODU	MARKA VE TİP	ÖZELLİK	MODEL YILI	ADET	ÖMÜR	YAŞI	İLK YIPRANMA	YILLIK YIPRANMA	TOPLAM YILLIK YIPRANMA	KALAN YIPRANMA	TOPLAM YIPRANMA	ATIK DEĞER	ATIK DAHİL KALAN YIPRANMA	YENİ DEĞERİ (TL)	TOPLAM EKSPERTİZ DEĞERİ (TL)
351	PAKETLEME HATLARI	KAPAK KAPAMALI KOLİ BANT				2017	5	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	21.000	15.000
352	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KAPLAMA KAZANI MİL VE KREM ÇİKOLATA REVİZYONU				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	11.600	8.000
353	DRAJE PAKETLEME HATLARI	FİŞEK MAKİNASI REVİZYONU				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	19.700	14.000
354	DRAJE PAKETLEME HATLARI	KÜÇÜK KAPSUL STANTI PLASTİK ENJ TEKGÖZ				2017	1	20	3	0,25	0,04	0,11	0,64	0,36	0,15	0,64	19.700	13.000
355	DRAJE PAKETLEME HATLARI	PLASTİK TÜP KAPAĞI KALIBI 64 GÖZ DRAJE TÜPÜ			64 göz	2017	1	20	3	0,25	0,04	0,11	0,64	0,36	0,15	0,64	19.700	13.000
356	PAKETLEME HATLARI	SAKIZ PAKETLEME MAKİNASI				2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	38.000	27.000
357	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	ÇATLAK YUM. KAL 4+4 ALT VE ÜST GÖVDE VE 8 GÖZ A			8 göz	2017	1	10	3	0,30	0,07	0,21	0,49	0,51	0,10	0,49	19.700	10.000
358	DRAJE PAKETLEME HATLARI	VİDALI TÜP KALIBI 8 GÖZ			8 göz	2017	1	10	3	0,30	0,07	0,21	0,49	0,51	0,10	0,49	19.700	10.000
359	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KREM ÇİKOLATA KAPLAMA KAZANI REDÜKTÖRÜ		Yılmaz	5 kw	2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	2.400	2.000
360	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	PAKETLEME MAKİNASI			1,1 kw	2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	125.900	89.000
361	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	YUMURTA OYUNCAK HAVALANDIRMA SİSTEMİ			400 m2	2017	1	25	3	0,20	0,03	0,10	0,70	0,30	0,20	0,70	3.600	3.000
362	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA SANTRALİ			10000 kcal	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	6.700	5.000
363	İŞLETME ORTAK	PROFİL SOĞUTMA ÜNİTESİ			10000 kcal	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	2.000	1.000
364	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA SNTRALİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	17.900	13.000
365	İŞLETME ORTAK	L 16 372 AKÜLÜ İSTİFLEYİCİ -2 DEPOYA		L 16 372	Akülü, 2ton	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	34.500	25.000
366	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA SANTRALİ			10000 kcal	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	1.700	1.000
367	DRAJE ÜRETİM HATLARI	GALVANİZ SAÇTAN RADYAL FAN			3,5 kw	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	11.600	9.000
368	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA SANTRALİ			10000 kcal	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	4.800	4.000
369	İŞLETME ORTAK	YENİ YAPILAN ARITMA OTOMASYONU				2018	1	20	2	0,25	0,04	0,08	0,68	0,33	0,15	0,68	13.600	9.000
370	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA SANTRALİ- muhafaz			10000 kcal	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	2.500	2.000
371	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA SANTRALİ-muhafaza			10000 kcal	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	2.100	2.000
372	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	SLEVEE BICAK KUTUSU İMALATI				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	7.800	6.000
373	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	SLEVEE KILAVUZ İMALATI				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	3.000	2.000
374	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA SNTRALİ PASLANMAZ SAC ÜNİTESİ				2018	1	30	2	0,15	0,03	0,06	0,79	0,21	0,25	0,79	7.900	6.000
375	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA SANTRALİ KASALI ISITICI SERP REZ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	7.500	5.000
376	PAKETLEME HATLARI	M 600 MODEL SHRINK AMBALAJ MAKİNASI		M 600		2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	6.800	5.000
377	PAKETLEME HATLARI	LEIBINGER JET2 NEO S İNJKJET KODLAMA MAKSNASI		LEIBINGER JET2		2018	1	20	2	0,25	0,04	0,08	0,68	0,33	0,15	0,68	38.400	26.000
378	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA HÜCRESI				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	26.600	20.000
379	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA SANTRALİ-kısmı			10000 KCAL	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	3.900	3.000
380	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KAPLAMA KAZANI			1 TON	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	7.700	6.000
381	İŞLETME ORTAK	NEM ALICI				2018	1	15	2	0,30	0,05	0,09	0,61	0,39	0,10	0,61	10.900	7.000
382	PAKETLEME HATLARI	EMMİYET VE SİLİNDİR ETİKETMEME MAKİNASI				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	118.100	87.000
383	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	MANUEL OYUNCAK KAPATMA MAKİNASI				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	22.400	16.000
384	DRAJE ÜRETİM HATLARI	YENİ KLİMA SANTALİ HAVALANDIRMA			500 M2	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	27.100	20.000
385	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	SLEVE KILAVUZ İMALATI VE BICAK KUTUSU İMALATI				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	10.600	8.000
386	DRAJE ÜRETİM HATLARI	FİLTRE SİSTEMİ VE EKİPMANLARI				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	96.500	71.000
387	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA GRUBU SU TANKI SAC			500 KG	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	3.000	2.000
388	DRAJE ÜRETİM HATLARI	TOZ TOPLAMA HAVALANDIRMA				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	13.400	10.000
389	İŞLETME ORTAK	6 TAS PROJE SOĞUTMA SANTRALİ SÜRÜCÜSÜ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	17.300	13.000
390	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE ÜRETİME KAPLAMA KAZANI BORUSU				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	10.300	8.000
391	DRAJE ÜRETİM HATLARI	6 TAS PROJESİ MOTOR SÜRÜCÜ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	23.800	18.000
392	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE PAKETLEME Z BANT VE VİBRASYONLU HAZNE				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	25.600	19.000
393	DRAJE ÜRETİM HATLARI	6 TAS PROJESİ PLATFORM TAVA				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	4.200	3.000
394	DRAJE ÜRETİM HATLARI	6 TAS PROJESİ ELEKTRİK MALZEMESİ				2018	1	15	2	0,30	0,05	0,09	0,61	0,39	0,10	0,61	10.900	7.000
395	DRAJE ÜRETİM HATLARI	6 TAS PROJESİ VANA VE LINEER VANA MOTORU				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	15.600	12.000
396	DRAJE ÜRETİM HATLARI	6 TAS PROJESİ MOTOR SÜRÜCÜ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	10.300	8.000
397	İŞLETME ORTAK	NEM ALICI PASLANMAZ SAC				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	9.100	7.000
398	İŞLETME ORTAK	ÇAKILTAŞI SOĞUTMA MOTORU KOMPRASÖR				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	3.800	3.000
399	İŞLETME ORTAK	KLİMA SANTRALİ VE ÖN SOĞUTMA				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	100.500	74.000
400	İŞLETME ORTAK	NEM ALICI FAN 7,50 KW			7,5 KW	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	7.300	5.000

NO	HAT/BÖLÜM	MAKİNA VE TEÇHİZAT ADI ve TEKNİK ÖZELLİKLERİ (Sabit Kıymet Açıklaması)	DURAN VARLIK KODU	MARKA VE TİP	ÖZELLİK	MODEL YILI	ADET	ÖMÜR	YAŞI	İLK YIPRANMA	YILLIK YIPRANMA	TOPLAM YILLIK YIPRANMA	KALAN YIPRANMA	TOPLAM YIPRANMA	ATIK DEĞER	ATIK DAHİL KALAN YIPRANMA	YENİ DEĞERİ (TL)	TOPLAM EKSPERTİZ DEĞERİ (TL)
401	İŞLETME ORTAK	MEN ALICI FAN 4,00 KW			4 KW	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	3.900	3.000
402	DRAJE ÜRETİM HATLARI	6 TAS PROJESİ ELEKTRİK MALZEMESİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	8.500	6.000
403	DRAJE ÜRETİM HATLARI	6 TAS PROJESİ ELEKTRİK MALZEMESİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	4.700	3.000
404	DRAJE ÜRETİM HATLARI	6 TAS PROJESİ ELEKTRİK MALZEMESİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	4.400	3.000
405	DRAJE ÜRETİM HATLARI	6 TAS PROJESİ ELEKTRİK MALZEMESİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	6.100	4.000
406	DRAJE ÜRETİM HATLARI	6 TAS PROJESİ ELEKTRİK MALZEMESİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	3.100	2.000
407	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE ÜRETİM ELEK BESLEME VİBRASYONLU HAZNE GR.				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	7.800	6.000
408	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE ÇİKOLATA İÇİN METAL KALIP				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	58.800	43.000
409	DRAJE ÜRETİM HATLARI	6TAS PROJESİ İÇİN ELETRİK MALZ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	10.700	8.000
410	İŞLETME ORTAK	MUMTERZ KASALI ISITICI SERP REZ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	7.900	6.000
411	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA BÖLÜMÜ BÖLME VE İŞÇİLİK BEDELİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	5.300	4.000
412	DRAJE ÜRETİM HATLARI	YENİ KURULAN ÇAKILTAŞI CİDAR HATTI YER DEĞİŞİMİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	5.300	4.000
413	İŞLETME ORTAK	SOĞUK ODA VE SOĞUTMA GRUBU KURULUMU			40 M2 , -4	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	56.200	41.000
414	DRAJE ÜRETİM HATLARI	6 TAS PROJESİ İÇİN PANEL				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	9.300	7.000
415	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KAPLAMA KAZANI				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	12.800	9.000
416	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ALTITAS PROJESİ ALEMBERTOLA AB 65 POMPA		AB 65		2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	2.600	2.000
417	İŞLETME ORTAK	KLİMA KOMPRESÖR DEĞİŞİMİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	6.500	5.000
418	İŞLETME ORTAK	DRAJE BÖLÜMÜ KLİMA DAVLUMBAZ FAN MONTOJ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	5.300	4.000
419	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ALTITAS PROJESİ İÇİN ELEKTRİK MALZ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	1.800	1.000
420	İŞLETME ORTAK	ELETRİK SANTRALİ HAVALANDIRMA			500 m2	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	6.400	5.000
421	DRAJE ÜRETİM HATLARI	HART ÇIKIŞLI BAŞINS TRANSMİTLERİ ALTITAŞ PROJES				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	12.900	9.000
422	DRAJE ÜRETİM HATLARI	MOTOR SÜRÜCÜ ALTITAŞ PROJESİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	2.700	2.000
423	DRAJE ÜRETİM HATLARI	SICAKLIK TRANSMİTLERİ ALTITAS PROJESİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	1.700	1.000
424	İŞLETME ORTAK	KOMPRESÖR GENEL REVİZYONU				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	11.400	8.000
425	İŞLETME ORTAK	NEM ALMA SANTRALİ ISITMA SOĞUTMA HATTI				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	44.700	33.000
426	DRAJE ÜRETİM HATLARI	6TAS PROJESİ ELEKTRİK MALZEMESİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	8.500	6.000
427	DRAJE ÜRETİM HATLARI	POMPA				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	25.000	15.000
428	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ALTITAS PROJESİ POLİÜRETAN TELLİ HORTUM				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	3.100	2.000
429	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ALTITAS PROJESİ ELEKTRİK MALZEMESİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	2.500	2.000
430	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DÖNÜŞTÜRÜCÜ 6 TAS PROJESİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	1.300	1.000
431	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KURUYEMİŞ KAVURMA FIRINI				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	22.600	17.000
432	İŞLETME ORTAK	NEM ALICI MAKİNA				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	84.100	62.000
433	İŞLETME ORTAK	NEM ALMA MAKİNA EVAP/M. VE DEVREYE ALMA VE GAZ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	5.700	4.000
434	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA DİNLENDİRME TANKI ST 7500			2 ton	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	165.900	122.000
435	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİFTÇİDARLI FLANŞLI DİRSEK				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	9.000	7.000
436	İŞLETME ORTAK	MUMTERS ISI GÖSTERGESİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	2.300	2.000
437	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA KIRMA MAKİNASI REVZYON				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	12.300	9.000
438	İŞLETME ORTAK	SANTRAL ÜFLEME HATTI				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	12.800	9.000
439	İŞLETME ORTAK	SANTRAL EGZOS EMİŞ HATTI(DRAJE ÜRETİM)				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	3.300	2.000
440	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİDARLI BORU KAPALI DEVRE TESİSATI 6 TAS				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	99.500	73.000
441	İŞLETME ORTAK	NEM ALMA MONTOJ DEVREYE ALMA				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	40.300	30.000
442	DRAJE ÜRETİM HATLARI	4800 BTU KLİMA BAKIR BORU VE MONTOJ			48000 BTU	2018	1	15	2	0,30	0,05	0,09	0,61	0,39	0,10	0,61	13.600	8.000
443	İŞLETME ORTAK	48000BBTU KLİMA MANTOJ			48000 BTU	2018	1	15	2	0,30	0,05	0,09	0,61	0,39	0,10	0,61	11.800	7.000
444	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAPLAMA KAZANI 6 TAS				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	141.700	104.000
445	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KAZAN YAPIMI 6 TAS				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	51.700	38.000
446	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KAZAN ŞAŞE YAPIMI 6 TAS				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	20.700	15.000
447	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAPLAMA KAZANI İÇ BOMBE YAPIMI 6 TAS				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	7.600	6.000
448	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAPLAMA KAZANI SÜRÜCÜ FARKI 6 TAS				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	7.600	6.000
449	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇAKILTAŞI CİDARLI BORU HATTI YER DEĞİŞİMİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	6.900	5.000
450	DRAJE ÜRETİM HATLARI	MEVCUT KAZAN İÇ BOMBE YAPIMI 6 TAS				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	4.100	3.000

NO	HAT/BÖLÜM	MAKİNA VE TEÇHİZAT ADI ve TEKNİK ÖZELLİKLERİ (Sabit Kıymet Açıklaması)	DURAN VARLIK KODU	MARKA VE TİP	ÖZELLİK	MODEL YILI	ADET	ÖMÜR	YAŞI	İLK YIPRANMA	YILLIK YIPRANMA	TOPLAM YILLIK YIPRANMA	KALAN YIPRANMA	TOPLAM YIPRANMA	ATIK DEĞER	ATIK DAHİL KALAN YIPRANMA	YENİ DEĞERİ (TL)	TOPLAM EKSPERTİZ DEĞERİ (TL)
451	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KAZAN İÇ BOMBE YAPIMI 6 TAS				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	4.100	3.000
452	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ARGE LBAROTUVAR MALZ				2018	1	10	2	0,30	0,07	0,14	0,56	0,44	0,10	0,56	51.100	29.000
453	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ARGE LBAROTUVAR MALZ				2018	1	10	2	0,30	0,07	0,14	0,56	0,44	0,10	0,56	2.000	1.000
454	İŞLETME ORTAK	SANTRAL HAVALANDIRMASI				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	8.600	6.000
455	DRAJE ÜRETİM HATLARI	BITTER VE FİLDİŞİ CİDARLI ÇİKOLATA HATTI 6TAS				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	105.200	77.000
456	DRAJE ÜRETİM HATLARI	SÜTLÜ ÇİKOLATA CİDARLI HATTI 6 TAS				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	12.600	9.000
457	DRAJE ÜRETİM HATLARI	GEÇİÇİ TEE CİDARLI HATTI 6 TAS				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	4.900	4.000
458	İŞLETME ORTAK	SANTRAL EKMAN K7P700 PN BACIS PANEL				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	2.500	2.000
459	DRAJE ÜRETİM HATLARI	6TAS BASINLI HAVA KURUTUCU				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	8.300	6.000
460	DRAJE ÜRETİM HATLARI	6TAS BAKIR BORU				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	2.600	2.000
461	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE ÜRETİM KONDENSER SİSLEME SİSTEMİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	19.000	14.000
462	İŞLETME ORTAK	ANA SANTRAL DEĞİŞİMİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	12.800	9.000
463	DRAJE ÜRETİM HATLARI	6 TAS HAVALANDIRMA SİSTEMİ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	5.200	4.000
464	İŞLETME ORTAK	GÜVENLİK ODASINA KAMERA SİSTEMİ İÇİN KABLO				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	1.300	1.000
465	İŞLETME ORTAK	SOĞUTUCU BATARYA				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	10.800	8.000
466	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE ÜRETİM EMS POMPA				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	4.000	3.000
467	İŞLETME ORTAK	16 lı SİSTEM SICAKLIK OTOMASYON KURULUMU				2018	1	20	2	0,25	0,04	0,08	0,68	0,33	0,15	0,68	33.200	22.000
468	İŞLETME ORTAK	TRANSPALET 2,5 TON JİNİOR		Junior	2,5 ton	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	2.500	1.000
469	PAKETLEME HATLARI	ETİKET MAKİNASI-OMAS MAKİNA				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	249.200	183.000
470	DRAJE PAKETLEME HATLARI	AĞIRLIK TARTIM TERAZİSİ-MERKÜR MAKİNE				2018	1	20	2	0,25	0,04	0,08	0,68	0,33	0,15	0,68	311.600	210.000
471	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DIKEY PAKETLEME MAKİNASI-HİPOMAK AMB.MAK.		Hipomak	60 adet/dk poşet	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	695.700	512.000
472	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE PAKETLEME DATAFLEKS		Datafleks		2018	1	20	2	0,25	0,04	0,08	0,68	0,33	0,15	0,68	37.900	26.000
473	İŞLETME ORTAK	HAKO B45 İTMELİ OTOMAT		Hako B45		2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	22.400	16.000
474	İŞLETME ORTAK	KOMPRESÖR A000532 DVK 100		Dalgakıran DVK 100	75 kw	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	90.000	60.000
475	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DİNLENDİRME ODASI SOĞUK SERPANTİN YAPIM MONTAJ				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	5.300	4.000
476	DRAJE ÜRETİM HATLARI	SERVO MOTOR VE MONTOJ				2018	1	20	2	0,25	0,04	0,08	0,68	0,33	0,15	0,68	19.300	13.000
477	DRAJE PAKETLEME HATLARI	OTO FİŞEK KIVIRMA DOLUM OTOMASYON(OMAS MAKİNA)				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	162.500	120.000
478	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KAPLAMA KAZANLARI HAVALANDIRMA				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	4.500	3.000
479	PAKETLEME HATLARI	KILAVUZ YAKA				2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	4.500	3.000
480	DRAJE PAKETLEME HATLARI	TEKLI DRAJE PLAS TÜP DOLUM VE KAPATMA MAK(OMAS)		Omas	30 adet/dk	2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	292.300	215.000
481	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DIKEY PAKETLEME MAKİNASI-HİPOMAK AMB.MAK.		Hipomak		2018	1	25	2	0,20	0,03	0,06	0,74	0,26	0,20	0,74	11.500	8.000
482	İŞLETME ORTAK	YENİ MUMTERS İÇİN BUHAR RADYATÖRÜ	253-000567			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	7.600	6.000
483	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA GRUBU REVİZYON	253-000568			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	142.000	109.000
484	DRAJE PAKETLEME HATLARI	KRİSTAL TÜP PLASTİK ENJEKSİYON KALIBI TAPA KAPAK KALIBI İLE BİRLİKTE	253-000561			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	190.700	146.000
485	DRAJE PAKETLEME HATLARI	DRAJE PAKETLEME KALIP REVİZYONU	253-000562			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	17.800	14.000
486	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	YUMURTA HATTI REZİSTANS ISITICI	253-000566			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	6.000	5.000
487	PAKETLEME HATLARI	PACKTECH KOLİ BANTLAMA MAK.(NURCIVAN)		Nurcivan		2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	31.100	24.000
488	DRAJE PAKETLEME HATLARI	AKÜLÜ CEMBER MAKİNASI(PAK-MAK)		Pak-Mak		2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	12.000	9.000
489	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	OYUNCAK PAKETLEME ŞRINK İÇİN FÖN MAKİNASI	253-000570			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	5.900	5.000
490	İŞLETME ORTAK	PROFLUTE 7.550,00.-EUR(NEM ALICI)		Proflute		2019	1	20	1	0,25	0,04	0,04	0,71	0,29	0,15	0,71	72.000	51.000
491	İŞLETME ORTAK	MK 300 PARMAK İZİ KARTLI TERMİNAL AKH	253-000571	M 300		2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	2.200	2.000
492	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA TAVALARI	253-000576			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	40.500	31.000
493	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA GRUBU SÜRÜCÜ OTOMASYON PANOSU				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	62.100	48.000
494	DRAJE ÜRETİM HATLARI	SÜRÜCÜ DRAJE KAPLAMA KAZAN OTOMASYONU				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	52.300	40.000
495	İŞLETME ORTAK	KAYNAK MAKİNASI ZENWELD ULTIMATE TH IX	253-000572	Zenweld Ultime		2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	4.100	3.000
496	İŞLETME ORTAK	NEM ALICI +KABİN VE MOTOR	253-000583			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	53.300	41.000
497	PAKETLEME HATLARI	INKJET YAZICI		Videojet		2019	1	20	1	0,25	0,04	0,04	0,71	0,29	0,15	0,71	57.700	41.000
498	İŞLETME ORTAK	SU SOĞUTMA KULESİ PARÇALARI	253-000573			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	11.800	9.000
499	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA GRUBU MOTOR SÜRÜCÜ	253-000578			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	7.200	6.000
500	İŞLETME ORTAK	BUHAR KAZANI (2500 KG)		Yükseltur	2500 kg	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	363.200	279.000

NO	HAT/BÖLÜM	MAKİNA VE TEÇHİZAT ADI ve TEKNİK ÖZELLİKLERİ (Sabit Kıymet Açıklaması)	DURAN VARLIK KODU	MARKA VE TIP	ÖZELLİK	MODEL YILI	ADET	ÖMÜR	YAŞI	İLK YIPRANMA	YILLIK YIPRANMA	TOPLAM YILLIK YIPRANMA	KALAN YIPRANMA	TOPLAM YIPRANMA	ATIK DEĞER	ATIK DAHİL KALAN YIPRANMA	YENİ DEĞERİ (TL)	TOPLAM EKSPERTİZ DEĞERİ (TL)
501	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	ŞEKERLEME OY DİZME VE YERLEŞTİRME OTOM HATTI(BAŞAR MAK)		Başar Mak	20 m	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	4.955.600	3.806.000
502	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	ELEVATÖR (BAŞAR MAK)		Başar Mak	20 m	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	612.300	470.000
503	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	KONVEYÖR GRUBU (BAŞAR MAK)		Başar Mak	25 m x0,6 m	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	125.300	96.000
504	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	KUTU DOLUM OTOMASYONU(KUTU AÇMA KAPAMA MAKİNASI İÇİN)				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	220.600	169.000
505	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAPLAMA KAZANI (AKHİSAR 40 ADET)		Kutzer	250 kg	2019	40	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	673.800	517.000
506	DRAJE PAKETLEME HATLARI	BİSKİVÜ PAKETLEE MAKİNASI (YATAY AMBALAJ MAKİNASI)	253-000585	Nokta	120 adet/dk	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	225.200	173.000
507	DRAJE ÜRETİM HATLARI	Ç.DİNLENDİRME ODASI İÇİN SARMAL KAPI				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	53.400	41.000
508	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAP KAZANI ELEKTRİK PANOSU EKİ(STD ELEK)		Std Elektrik	1 x0,6 x0,3m	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	33.600	26.000
509	İŞLETME ORTAK	NEM ALMA CİHAZI EKİPMANI(NUHAY)		Nuhay		2019	1	15	1	0,30	0,05	0,05	0,65	0,35	0,10	0,65	17.200	11.000
510	İŞLETME ORTAK	DRAJE SOĞUTMA GRUBU	253-000589			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	323.200	248.000
511	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE ÜRETİM YAĞLI VAKUM POMPASI VE FİLTRE	253-000591			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	23.800	18.000
512	DRAJE ÜRETİM HATLARI	FAN ŞAŞE İMALAT VE MONTAJ	253-000593			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	12.100	9.000
513	İŞLETME ORTAK	ROTOR(NEM ALICI)1200*200	253-000592		1200 x 200 cm	2019	1	20	1	0,25	0,04	0,04	0,71	0,29	0,15	0,71	22.000	16.000
514	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	ŞEK OYUNCAK DİZME YERL OTOM HATTI VAKUM POMPASI		Mas	5 kw	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	28.500	22.000
515	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRYAIR DK110 HAVA KURUTUCUSU	253-000594	Dalgakıran DK 110		2019	2	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	20.000	12.000
516	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA AKTARMA POMPASI		Mas	5 kw	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	34.500	27.000
517	DRAJE ÜRETİM HATLARI	MOTORLU POMPA	253-000596			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	15.800	12.000
518	DRAJE ÜRETİM HATLARI	FAN VE MOTOR SETİ	253-000598		3,5 kw	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	7.600	6.000
519	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA GRUBU MONTAJ VE DEVREYE ALMA	253-000599			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	346.400	266.000
520	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA SANTRALI ÖN SOĞUTUCU		FDR		2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	330.500	254.000
521	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA KAPLAMA SOĞUK ODA CİHAZI				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	43.800	34.000
522	İŞLETME ORTAK	MUMTERS HATTI ÖN SOĞUTMA PANELİ(NEM ALMA CİHAZI EKİPMANI FİLTRELİ PAN				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	47.900	37.000
523	PAKETLEME HATLARI	KALIP	253-000604			2019	1 tk	10	1	0,30	0,07	0,07	0,63	0,37	0,10	0,63	12.700	8.000
524	PAKETLEME HATLARI	KALIP	253-000603			2019	1 tk	10	1	0,30	0,07	0,07	0,63	0,37	0,10	0,63	6.400	4.000
525	İŞLETME ORTAK	PANEL KARKAS MALZEME VE MEKANİK	253-000607		100 m2	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	298.500	229.000
526	İŞLETME ORTAK	PLATFORM	253-000606			2019	1	30	1	0,15	0,03	0,03	0,82	0,18	0,25	0,82	228.800	188.000
527	İŞLETME ORTAK	PANEL KARKAS	253-000608		40 m2	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	86.700	67.000
528	İŞLETME ORTAK	TERS TAVAN	253-000616			2019	1	30	1	0,15	0,03	0,03	0,82	0,18	0,25	0,82	76.300	63.000
529	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇATI KAPATMA VE KAZAN DAİRESİ KOMPLE KAPATMA	253-000609			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	52.700	40.000
530	İŞLETME ORTAK	ELEKTRİK MEKANİK ATÖLYE VE DEPO ALANI KAPATMA	253-000611			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	44.200	34.000
531	İŞLETME ORTAK	ÇAMAŞIRHANE VE SARF MALZ KİMYASAL DEPO KAPATMA	253-000615			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	42.000	32.000
532	DRAJE ÜRETİM HATLARI	PASLANMAZ PLATFORM	253-000614			2019	1	30	1	0,15	0,03	0,03	0,82	0,18	0,25	0,82	38.000	31.000
533	İŞLETME ORTAK	TERS TAVAN	253-000613			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	26.100	20.000
534	İŞLETME ORTAK	PANEL KARKAS MALZ	253-000610			2019	1	30	1	0,15	0,03	0,03	0,82	0,18	0,25	0,82	18.900	16.000
535	İŞLETME ORTAK	PANEL	253-000617			2019	1	30	1	0,15	0,03	0,03	0,82	0,18	0,25	0,82	14.800	12.000
536	İŞLETME ORTAK	PANEL KARKAS MALZ	253-000612			2019	1	30	1	0,15	0,03	0,03	0,82	0,18	0,25	0,82	12.600	10.000
537	PAKETLEME HATLARI	KALIP	253-000605		5 m2	2019	1	10	1	0,30	0,07	0,07	0,63	0,37	0,10	0,63	7.600	5.000
538	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA GRUBU POMPA SU KULESİ FAN SÜRÜCÜLERİ				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	79.700	61.000
539	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA TANK POMPA SÜRÜCÜLERİ				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	16.700	13.000
540	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA TUNELİ MAKİNASI				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	606.100	465.000
541	DRAJE ÜRETİM HATLARI	STOK TANKI			10 ton	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	274.600	211.000
542	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA TEMPERLEME MAKİNASI				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	266.100	204.000
543	İŞLETME ORTAK	FABRIKA PLATFORM	253-000631		40 m2	2019	1	30	1	0,15	0,03	0,03	0,82	0,18	0,25	0,82	190.700	157.000
544	DRAJE ÜRETİM HATLARI	SMART DRAJE ÇAPAK ALMA İSTASYONU				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	59.100	45.000
545	DRAJE PAKETLEME HATLARI	VİNCE ÇAKILTAŞI ÜRÜN ALMA ÜNİTESİ	253-000627			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	36.800	28.000
546	İŞLETME ORTAK	SU TANKI			10 ton	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	24.200	19.000
547	İŞLETME ORTAK	TRAFO, tüm teçhizatıyla birlikte			2000 kva	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	1.373.000	1.054.000
548	İŞLETME ORTAK	ELEKTRİK PANOSU			1 x 1 x0,4 m	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	624.900	480.000
549	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ONE ÇİKOLATA DOLUM MAKİNASI REVİZYONU	253-000632			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	25.500	20.000
550	İŞLETME ORTAK	HÜYEN BARIYERİ	253-000626			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	4.500	3.000

NO	HAT/BÖLÜM	MAKİNA VE TEÇHİZAT ADI ve TEKNİK ÖZELLİKLERİ (Sabit Kıymet Açıklaması)	DURAN VARLIK KODU	MARKA VE TİP	ÖZELLİK	MODEL YILI	ADET	ÖMÜR	YAŞI	İLK YIPRANMA	YILLIK YIPRANMA	TOPLAM YILLIK YIPRANMA	KALAN YIPRANMA	TOPLAM YIPRANMA	ATIK DEĞER	ATIK DAHİL KALAN YIPRANMA	YENİ DEĞERİ (TL)	TOPLAM EKSPERTİZ DEĞERİ (TL)
551	DRAJE ÜRETİM HATLARI	HAVA KURUTUCUSU	253-000625			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	28.200	22.000
552	DRAJE ÜRETİM HATLARI	Ç.PÜSKÜRTME SPREYLEME ÜNİTESİ				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	22.300	17.000
553	İŞLETME ORTAK	KLİMA SANTRALLERİ İÇİN DAMLA TUTUCU	253-000646			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	9.900	8.000
554	DRAJE ÜRETİM HATLARI	PLATFORM YAPIMI	264-000201		20 m2	2019	1	30	1	0,15	0,03	0,03	0,82	0,18	0,25	0,82	89.000	73.000
555	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	BİÇAK KUTUSU SETİ	253-000635			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	19.700	15.000
556	DRAJE ÜRETİM HATLARI	SÜRÜCÜ				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	46.300	36.000
557	DRAJE ÜRETİM HATLARI	POMPA		Mas	2 kw	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	49.600	38.000
558	İŞLETME ORTAK	PANEL	264-000235			2019	1	30	1	0,15	0,03	0,03	0,82	0,18	0,25	0,82	28.000	23.000
559	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KAZAN DAİRESİ SUNDURMASININ UZALTILMA İŞİ	264-000248			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	7.700	6.000
560	İŞLETME ORTAK	KLİMA SANTRALLERİ İZOLASYON	253-000647			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	33.200	25.000
561	İŞLETME ORTAK	SU ARITMA SİSTEMİ				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	146.700	113.000
562	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA GRUBU VANA EKİPMANLARI				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	52.500	40.000
563	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA GRUBU ELEKTRİK AKSAMLARI				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	34.300	26.000
564	DRAJE PAKETLEME HATLARI	HEXIA 195.000.-USD(6 GÖZLÜ TAS DOLUM)		Hexia	6 gözlü	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	1.595.100	1.225.000
565	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA BÖLÜMÜ TAŞIMA MALİYETİ	253-000645			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	8.900	7.000
566	İŞLETME ORTAK	KLİMA SANTRALLERİ İZOLASYON	253-000651			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	34.200	26.000
567	İŞLETME ORTAK	HİDRAFOR		Standart	3,5 kw	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	30.800	24.000
568	İŞLETME ORTAK	ELEKTRİK PANOSU	253-000656		1,5 x 1x 0,5 m	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	46.500	36.000
569	İŞLETME ORTAK	ELEKTRİK PANOSU	253-000654		1 x 1x 0,5 m	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	33.300	26.000
570	İŞLETME ORTAK	ELEKTRİK PANOSU	253-000653		0,8 x 1x 0,5 m	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	21.100	16.000
571	İŞLETME ORTAK	ELEKTRİK PANOSU	253-000652		0,8 x 1x 0,5 m	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	20.500	16.000
572	İŞLETME ORTAK	ELEKTRİK PANOSU	253-000655		0,5 x 1x 0,5 m	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	9.500	7.000
573	OYUNCAKLI ÜRÜN P. H:	BİÇAK KUTUSU	253-000663		0,8 x 1x 0,5 m	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	17.000	13.000
574	DRAJE ÜRETİM HATLARI	KAPI				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	69.300	53.000
575	İŞLETME ORTAK	ELEKTRİK PANOSU	253-000658		1,5 x 1x 0,5 m	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	56.100	43.000
576	İŞLETME ORTAK	ELEKTRİK PANOSU	253-000657		1 x 1x 0,5 m	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	27.000	21.000
577	İŞLETME ORTAK	ELEKTRİK PANOSU	253-000659		0,5 x 1x 0,5 m	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	13.200	10.000
578	İŞLETME ORTAK	BUHAR SAYACI	253-000664			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	10.500	8.000
579	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA STOK TANKI-İZOLASYON	253-000665			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	59.700	46.000
580	DRAJE PAKETLEME HATLARI	AMBALAJ MAKİNASI	253-000671			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	64.500	50.000
581	DRAJE PAKETLEME HATLARI	AMBALAJ MAKİNASI	253-000672			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	36.900	28.000
582	DRAJE ÜRETİM HATLARI	PLATFORM YAPIMI	264-000202		10 m2	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	12.600	10.000
583	DRAJE ÜRETİM HATLARI	PLATFORM YAPIMI	264-000203		4 m2	2019	1	30	1	0,15	0,03	0,03	0,82	0,18	0,25	0,82	4.500	4.000
584	İŞLETME ORTAK	ELEKTRİK PANOSU				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	286.300	220.000
585	PAKETLEME HATLARI	KALIP	253-000675			2019	1 tk	10	1	0,30	0,07	0,07	0,63	0,37	0,10	0,63	86.800	55.000
586	DRAJE ÜRETİM HATLARI	DRAJE KAPLAMA KAZANI ELEKTRİK PANOSU				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	52.100	40.000
587	PAKETLEME HATLARI	KALIP	253-000673			2019	1 tk	10	1	0,30	0,07	0,07	0,63	0,37	10,00	0,63	22.200	14.000
588	İŞLETME ORTAK	SU ARITMA SİSTEMİ-ÖZEL SU BATARYASI	253-000668			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	23.800	18.000
589	PAKETLEME HATLARI	PAKETLEME MAKİNASI				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	101.600	78.000
590	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ÇİKOLATA STOK TANKI			60 ton	2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	277.300	213.000
591	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA GRUBU	253-000676			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	123.600	95.000
592	DRAJE PAKETLEME HATLARI	CENE	253-000677			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	20.400	16.000
593	DRAJE ÜRETİM HATLARI	ŞEMSİYE KATLAMA MAKİNASI				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	94.800	73.000
594	DRAJE PAKETLEME HATLARI	HAZİNE OTOMASYON	253-000678			2019	1	20	1	0,25	0,04	0,04	0,71	0,29	0,20	0,71	66.900	48.000
595	DRAJE ÜRETİM HATLARI	VANA	253-000679			2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	7.700	6.000
596	İŞLETME ORTAK	YANGIN SÖNDÜRME SİSTEMİ				2019	1	25	1	0,20	0,03	0,03	0,77	0,23	0,20	0,77	39.200	30.000
597	DRAJE ÜRETİM HATLARI	PLASTİK YUMURTA ÇİKOLATA ÜRETİM HATTI MAKİNESİ	253-000705	XC Macinery	120 adet/dk Yumu	2020	1	25	0	0,20	0,03	0,00	0,80	0,20	0,20	0,80	1.668.200	1.335.000
598	İŞLETME ORTAK	TORNA TEZGAHI	253-000708	TOS	üniversal, 2m	1999	1	25	0	0,20	0,03	0,00	0,80	0,20	0,20	0,80	200.000	60.000
599	İŞLETME ORTAK	SU SOĞUTMA KULESİ	253-000706	CTP	100.000 kcal/h	2020	1	25	0	0,20	0,03	0,00	0,80	0,20	0,20	0,80	56.100	45.000
600	DRAJE ÜRETİM HATLARI	FİLTRE	253-000709	İpek Mühendislik		2020	1	25	0	0,20	0,03	0,00	0,80	0,20	0,20	0,80	24.200	19.000

NO	HAT/BÖLÜM	MAKİNA VE TEÇHİZAT ADI ve TEKNİK ÖZELLİKLERİ (Sabit Kıymet Açıklaması)	DURAN VARLIK KODU	MARKA VE TİP	ÖZELLİK	MODEL YILI	ADET	ÖMÜR	YAŞI	İLK YIPRANMA	YILLIK YIPRANMA	TOPLAM YILLIK YIPRANMA	KALAN YIPRANMA	TOPLAM YIPRANMA	ATIK DEĞER	ATIK DAHİL KALAN YIPRANMA	YENİ DEĞERİ (TL)	TOPLAM EKSPERTİZ DEĞERİ (TL)
601	PAKETLEME HATLARI	ETİKET YAZICISI	253-000715	TET Makine		2020	1	25	0	0,20	0,03	0,00	0,80	0,20	0,20	0,80	120.600	96.000
602	İŞLETME ORTAK	SANTRAL PANOSU	253-000710			2020	1	25	0	0,20	0,03	0,00	0,80	0,20	0,20	0,80	340.600	272.000
603	DRAJE PAKETLEME HATLARI	FİŞEK KIVIRMA MAKİNASI	253-000713		60 adet/dk fişek	2020	1	25	0	0,20	0,03	0,00	0,80	0,20	0,20	0,80	301.200	241.000
604	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA SANTRALİ	253-000716	FDR	100.000 kcal/h	2020	1	25	0	0,20	0,03	0,00	0,80	0,20	0,20	0,80	107.600	86.000
605	İŞLETME ORTAK	SOĞUTMA SANTRALİ	253-000717	FDR		2020	1	25	0	0,20	0,03	0,00	0,80	0,20	0,20	0,80	21.500	17.000
606	PAKETLEME HATLARI	ETİKET YAZICISI	253-000714	TET Makine		2020	1	25	0	0,20	0,03	0,00	0,80	0,20	0,20	0,80	12.700	10.000
607	İŞLETME ORTAK	KLİMATİK SU BESLEME KABİNİ	253-000718			2020	1	25	0	0,20	0,03	0,00	0,80	0,20	0,20	0,80	27.300	22.000
608	İŞLETME ORTAK	KOMPRASÖR	253-000719	Clivette	180 kw	2020	1	25	0	0,20	0,03	0,00	0,80	0,20	0,20	0,80	68.600	55.000
609	DRAJE ÜRETİM HATLARI	TERAZİ	253-000720			2020	1	15	0	0,30	0,05	0,00	0,70	0,30	0,10	0,70	217.600	152.000
	TOPLAM																	28.033.000

ÖZEL KABUL VE AÇIKLAMALAR

- 1 Bazı kalemler (soğutma, tarih atma gibi) parça parça alındığı için değeri kısmı parçanın değeridir. Adetlerde kısmı alım adetleridir.
- 2 Değerler komple borulama ve aksesuarlar dahildir, yani kurulu ve çalışır sisteme göredir
- 3 Yeni değerleri ortalama ve yaklaşıktır, markasına, ithal olup olmadığına göre iki kat daha fazla olabilir burada iyi marka yerliler dikkate alınmıştır
- 4 Döviz fiyatlarındaki artış fiyatlarda çok değişkenlik ve belirsizlik yaratmıştır
- 5 Emsali bulunanlar emsale yazılmış, bulunamayanlar ya da bulunup da güvenilir olmayan emsaller için yeni değerlerden eskime yapılmıştır.
- 6 Bold ve altı çizgili olanlar emsalden diğerleri yeni değerinden eskimeyle belirlenmiştir.
- 7 Eskime düşülen kalemlerin tesis incelemesinde fiili durumuna göre ve pazradaki değerine göre düzeltmeler yapılmıştır.

Kurulu ve çalışır tesis dikkate alınmıştır. Yeni değerler yaklaşıktır, marka ve orijinine göre çok önemli farklılıklar gösterebilir.

3.7. Analiz Sonuçlarının Değerlendirilmesi

Değerleme Uzmanı olarak yapılan çalışmaların sonucunda vagonların tüm özellikleri ve makine parkının yapısı ve kondisyon durumu, yıpranma süresi, diğer sektör koşulları göz önüne alınarak değerlendirilmiştir.

Değerleme çalışması sırasında Pazar Yaklaşımı ve Maliyet Yaklaşımı kullanılmıştır. Piyasada emsali bulunan makine-teçhizat için Pazar yaklaşımı, olmayanlar içinse Maliyet yaklaşımı kullanılmıştır. Söz konusu tesis, makine ve ekipmanlar "aktif kullanımda"dır, Değerleme çalışmasında değer esaslı "**pazar değeri**" olarak belirlenmiştir. Çalışma kapsamında kullanılan Pazar ve Maliyet Yaklaşımlarının değerlendirilmesinin amacına ve değer esasına uygun olduğu düşünülmektedir. Raporunda kullanılan verilerin güvenilir, adil ve makul olduğunu beyan etmekteyiz.

Yapılan incelemeler sonucunda mevcut piyasa koşulları dikkate alındığında; **Uçantay Gıda Sanayi ve Ticaret A.Ş** mülkiyetindeki makine ve teçhizatın değeri aşağıdaki gibi takdir edilmiştir.

DEĞERLEME TABLOSU	
Değerleme Yaklaşımı	Pazar Değeri (TL)
Pazar Yaklaşımına Göre	148.000 TL
Maliyet Yaklaşımına Göre	27.885.000 TL
Toplam Pazar Değeri	28.033.000 TL

Pazar Değeri KDV Hariç Olarak Toplam :

28.033.000- TL (Yirmisekizmilyonotuzüçbin- Türk Lirası)

olarak takdir edilmiştir.

KDV Uygulaması ile İlgili Karar

"2002/4480 Sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile KDV oranı şirketlerin KDV'li mülk satışı konusuna girmektedir. Bu hesaplamaların rutin KDV Uygulaması olacağı ve KDV oranının %18 olacağı varsayılmıştır.

Pazar Değeri KDV Dahil Olarak Toplam :

33.078.940- TL (Otuzüçmilyonyetmişsekizbindokuzyüzkırk- Türk Lirası)

olarak takdir edilmiştir.

BÖLÜM 4**SONUÇ - NİHAİ DEĞER TAKDİRİ**

Makine, teçhizat ve demirbaşların fiziki durumu, bakım ve performansları gibi değerine etken olabilecek tüm özellikleri dikkate alınmış ve detaylı piyasa araştırması yapılmış olup, ülkede son dönemde yaşadığımız ekonomik koşullar da göz önüne alınarak EVA Gayrimenkul Değerleme Danışmanlık A.Ş tarafından değeri aşağıdaki gibi takdir edilmiştir.

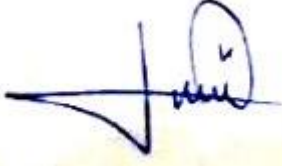


Uçantay Gıda Sanayi ve Ticaret A.Ş. adına kayıtlı Akhisar/Manisa'da konumlu olduğu beyan edilen ve **detayları raporumuzda belirtilen makine ve teçhizatın toplamının**, peşin satışa yönelik değerleri ile ilgili kanaatimiz aşağıda belirtilmiştir.

TAKDİR EDİLEN 17.07.2020 TARİHLİ TOPLAM DEĞERLERİ

	TL	USD
17.07.2020 TARİHLİ TOPLAM PAZAR DEĞERİ (KDV hariç)	28.033.000	4.088.052
17.07.2020 TARİHLİ TOPLAM PAZAR DEĞERİ (KDV dahil)³	33.078.940	4.823.902

Türkiye Cumhuriyeti Merkez Bankası'nın 16.07.2020 tarihli döviz satış kurlarına göre;
1 USD= 6,8573 TL, 1 EUR= 7,8162 TL olarak kabul edilmiştir.

Durumu ve kanaatimizi ifade eden değerlendirme raporumuzu bilgilerinize saygı ile sunarız.

Lisanslı Değerleme Uzmanı	Lisanslı Değerleme Uzmanı	Sorumlu Değerleme Uzmanı
		
Fatih KURNAZ	Adem YOL	Cansel Şirin YAZICI
Lisans No: 405524, Makine Mühendisi	Lisans No:400101, MRICS, Endüstri Yüksek Mühendisi	Lisans No: 400112, FRICS

³ KDV oranı şirketlerin KDV'li mülk satışı konusuna girmektedir. Bu hesaplamaların rutin KDV uygulaması olacağı ve KDV oranının %18 olacağı varsayılmıştır.

EKLER

- 1 Özgeçmişler
- 2 Tesis Fotoğrafları
- 3 Emsal Görselleri
- 4 Onaylı sabit Kıymet Listeleri
- 5 Güncel fatura Örnekleri
- 6 Kapasite Raporu
- 7 Bağımsızlık Beyanı
- 8 SPK Lisans Belgeleri
- 9 Mesleki Tecrübe Belgeleri

Ad/ Soyad	:	Fatih KURNAZ
Doğum Yeri ve Tarihi	:	Kadıköy/ 04.11.1992
Meslek/ Eğitim Durumu	:	Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi - Mühendislik Fakültesi - Makine Mühendisliği - 2014 İstanbul Medeniyet Üniversitesi - Fen Bilimleri Enstitüsü - Mühendislik Yönetimi - 2018
Pozisyon	:	EVA Gayrimenkul Değerleme Danışmanlık A.Ş. Makine Değerleme Uzmanı
İş Tecrübesi	:	2019- ... Eva Gayrimenkul Değerleme ve Danışmanlık A.Ş. Makine Değerleme Uzmanı 2019 Net Kurumsal Gayrimenkul Değerleme ve Danışm. A.Ş. Makine Değerleme Uzmanı 2017-2019 Avrupa Gayrimenkul Değerleme ve Danışmanlık A.Ş. Makine Değerleme Uzmanı 2014-2016 Arge Gayrimenkul Değerleme ve Danışmanlık A.Ş. Makine Değerleme Uzmanı 2014 KİPSAN Kalıp İmalat San. Kalite Kontrol Görevlisi
Yabancı Diller	:	İngilizce
Lisanslar/Yeterlilikler	:	SPK Onaylı Gayrimenkul Değerleme Uzmanı- 405524

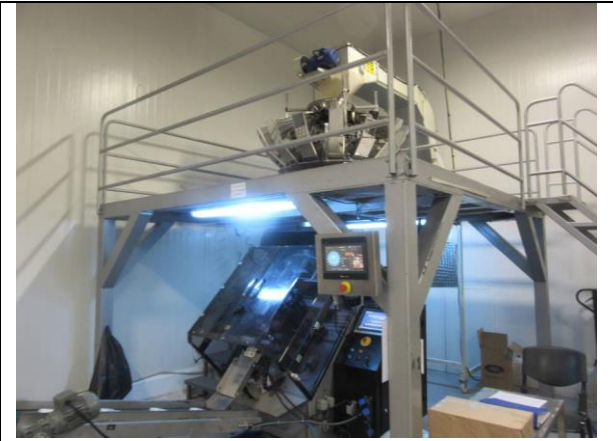
Adı /Soyadı	Adem Yol
Mesleği	Uçak mühendisi-İTÜ; Endüstri Yüksek Mühendisi-Boğaziçi Üniversitesi
Sektördeki Tecrübe	Sanayide 10 yıl ve Bankada 15 yıl olmak üzere toplam 25 yıl
Eğitim	Boğaziçi Üniversitesi-Endüstri Mühendisliği, M.Sc (1989-1991) İTÜ- Uçak mühendisliği (1982-1986)
Çalışmalar/Projeler	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Bankada çok sayıda projede görev aldım. Bunlardan bazıları şunlardır: ➤ Ünsa Ambalaj Avrupa Yatırım Bankası İştirak Fonu, proje değerlendirme ve ekspertiz ➤ Kardemir değerlendirme projesi, proje değerlendirme ve ekspertiz ➤ Doğan Yayın Holding halka arzı, proje değerlendirme ve ekspertiz, ➤ İdaş halka arzı, proje değerlendirme ve ekspertiz ➤ Armatörler Liman İşletmeciliği (liman projesi) ➤ Tersane projeleri ➤ Gayrimenkul değerlendirme projeleri ➤ Enerji projeleri(RES, HES ve Termik santraller) ➤ Turizm projeleri (Efes Otel, Tarabya Oteli, Sheraton Ankara, Hilside, Fethiye, ➤ Ataç Turizm, Limak Otel, Kartaş Turizm Palandöken) ➤ İstanbul yaklaşımı kapsamında büyük firmaların yeniden yapılandırılma ➤ Çalışmaları(Feniş Holding, Zeytinoğlu Grubu, Ekinciler Demir Çelik, ➤ Makimsan, Merko Gıda, Dizayn Boru, Dokap Holding) ➤ Çevre uygulamaları
İş Tecrübesi	<p>2020-... Eva Gayrimenkul Değerleme Danışmanlık A.Ş., Danışman</p> <p>2011- 2020, Serbest Danışman, Çözüm Ortağı</p> <p>1995- 2011 TSKB, Mühendislik Müdürlüğü, Danışman Mühendis</p> <p>TSKB Gayrimenkul Değerleme A.Ş. , Gayrimenkul Değerleme Uzmanı- Sorumlu Ortak</p> <p>Terme Metal Yönetim Kurulu Üyesi (TSKB'yi temsilen)</p> <p>1993-1995 Netaş, Proje Mühendisi, Yatırım ve Metod Mühendisliği</p> <p>1991-1993 Anadolu Sigorta, Risk Uzmanı</p> <p>1988-1990 Arçelik, Proses ve Metod Mühendisi</p> <p>1987-1988 THK Eskişehir Uçak fabrikası, Uçak Bakım ve Kontrol Mühendisi</p>
Seminerler & Kurslar	<ul style="list-style-type: none"> ➤ TBB, “Uluslararası Ticarete Ödeme Yöntemleri, Teslim Şekilleri ve Kullanılan Belgeler” (1999), “Dış Ticarete Alternatif Finans Teknikleri” (1999) ➤ “Project Finance” Euromoney” Euromoney Training/New York (1999) ➤ "Global Credit Analysis" BPP Training & Consultancy/Londra (1997) ➤ “Operation CNC” Excellon Europa/Frankfurt (1994). ➤ “CAD CAM” Unacad/Nortel Networks/Londra (1994). ➤ “Yönetim Danışmanı Yetiştirme Programı” KOSGEB, (1997) ➤ “Re-engineering the total quality” Management Centre Türkiye, (1995) ➤ Banka içi çeşitli eğitimler ➤ Çeşitli değerlendirme eğitimleri
Yabancı Diller	İngilizce, Almanca
Lisanslar	SPK Gayrimenkul Değerleme Lisansı, MRICS

Ad/ Soyad	: Cansel Şirin (Turgut) YAZICI
Doğum Yeri ve Tarihi	: Samsun, 15.08.1971
Meslek/ Eğitim Durumu	: Marmara Üniversitesi, Sermaye Piyasası ve Borsa (1995) Lisans Üstü Yıldız Teknik Üniversitesi Endüstri Mühendisi, (1992) Lisans
Pozisyon	: EVA Gayrimenkul Değerleme Danışmanlık A.Ş. Genel Müdür- Sorumlu Değerleme Uzmanı, FRICS
İş Tecrübesi	: 2008- EVA Gayrimenkul Değerleme Danışmanlık A.Ş. Genel Müdür, Yönetici Ortak 2008-2008 REAG- Real Estate Advisory Group Genel Müdür /Lisanslı Değerleme Uzmanı 2003-2008 TSKB Gayrimenkul Değerleme Danışmanlık A.Ş. Genel Müdür/ Lisanslı Değerleme Uzmanı 1998-2003 Metro Asset Management Geliştirme ve Değerleme Müdürü 1994-1998 McDonald's Restaurantları AŞ, Gayrimenkul Geliştirme Koordinatörü 1992-1994 Rant Finansal Kiralama AŞ, Leasing Pazarlama Uzmanı
Seminer & Kurslar	: ✓ Gayrimenkul Değerleme Teknikleri, Mevzuatımızda Gayrimenkul konularında çeşitli kurslar, ✓ Gayrimenkul finansmanı ve analizi konularında çeşitli zamanlarda alınan eğitimler, ✓ Gayrimenkul Yatırım Ortaklıkları, kuruluş, hukuki yapısı ve halka açılması konusunda kurslar, ✓ Yatırım Projelerinin teşvikleri konusunda seminerler, ✓ Alışveriş Merkezleri, değerlendirilmesi ve fizibilitesi konusunda eğitim (Almanya), ✓ Ticari Gayrimenkul yer seçimi, geliştirme ve koordinasyonu eğitimi (Amerika) ✓ Yönetim, liderlik ve koordinasyon eğitimi (Amerika) ✓ Toplam Kalite Yönetimi ve medya ilişkileri konusunda şirket içi eğitimler
Yabancı Diller	: İngilizce
Yayınlanan Kitapları	: Gayrimenkulden Para Kazanmak Gayrimenkul Terimleri Sözlüğü (İngilizce-Türkçe/Türkçe-İngilizce,- Hazırlayanlar kişilerden biri)
Lisanslar/Yeterlilikler	: SPK Onaylı Gayrimenkul Değerleme Uzmanı-400112 FRICS – Royal Institute of Chartered Surveyors
Dernek Üyeliği	: Türkiye Değerleme Uzmanları Birliği (TDUB) Gayrimenkul Yatırım Ortakları Derneği (GYODER)
Diğer	: Değişik kurum ve kuruluşlarda, üniversitelerde gayrimenkul, gayrimenkul değerlendirme ve proje değerlendirme üzerine çeşitli dersler vermekte, değişik basın yayın organlarında ve platformlarda değerlendirme ve gayrimenkul üzerine yazılar yazmaktadır.











SATILIK DALGIÇ POMPA LEO MARKA 37 KW 20 metrede 450 metre küp

#779690589



20.000 TL

Ordu / Ünye / Fevzi Çakmak Mh.

İlan No 779690589

İlan Tarihi 14 Ocak 2020

Kategori Sıhhi Tesisat

Tipi Dalgıç Pompaları

Kimden Sahibinden

Takas Hayır

Durumu İkinci El

İlan ile ilgili şikayetim var

dalgakıran 2 el 110 kw 150 hp 10 bar vidalı kompresör

#802886127



59.500 TL

Eskişehir / Odunpazarı / 75. Yıl OSİ

İlan No 802886127

İlan Tarihi 25 Temmuz 2020

Kategori Kompresör

Türü Vidalı

Marka Dalgakıran

Seyyar Hayır

Güç Elektrikli

Kimden Mağazadan

Durumu İkinci El

İlan ile ilgili şikayetim var

3 m3/dak Hava Kurutucu MİKROPOR

#787794946



6.500 TL

İstanbul / Beylikdüzü / Yakuplu Mah.

İlan No 787794946

İlan Tarihi 05 Şubat 2020

Kategori Kompresör

Türü Kurutucular & Filtreler

Marka Mikropor

Kimden Mağazadan

Durumu Sıfır

[İlan ile ilgili Şikayetim Var](#)

kurutucu orj dalgakiran kurutucusu



4.250 TL

Kırıkkale / Yahşihan / Erenler Mah.

İlan No 821835265

İlan Tarihi 15 Mayıs 2020

Kategori Kompresör

Türü Kurutucular & Filtreler

Marka Mikropor

Kimden Mağazadan

Durumu İkinci El

[İlan ile ilgili Şikayetim Var](#)

20.5HP Standart Dizel Su Motor Pompa SKM 50/2 Hiç Kullanılmamış



14.000 TL

İzmir / Bornova / Meriç Mh.

İlan No 818516150

İlan Tarihi 06 Mayıs 2020

Kategori Sıhhi Tesisat

Tipi Norm Pompalar

Kimden Sahibinden

Takas Hayır

Durumu İkinci El

Talaşlı İmalat Makinaları > Universal Torna

TOS SN 50 2 Metre Universal Torna



1/10



İlan No 168989

Marka Tos

Yıl / Model SN 50

Fiyat 65.000 ₺

Sahibi Satıcıdan

Durumu 2. El

İlan Tarihi 11.08.2020

Keyvan Makina Takım Tezgahları Alım Satım Tic.

Telefon 0312 3859426

Adres Türkiye / Ankara / Yenimahalle

Yetkili Kişi Elvan KEYVAN

Telefon 0532 6654971

Talaşlı İmalat Makinaları > Universal Torna

TOS SN 50 2 Metre Rapidli Torna



1/10



İlan No	168990
Marka	Tos
Yıl / Model	SN 50/2000
Fiyat	75.000 ₺
Sahibi	Satıcıdan
Durumu	2. El
İlan Tarihi	11.08.2020

Keyvan Makina Takım Tezgaahları Alım Satım Tic.

Telefon	0312 3859426
Adres	Türkiye / Ankara / Yenimahalle
Yetkili Kişi	Elvan KEYVAN
Telefon	0532 6654971

2.5 Ton Manuel Transpaletler

#759280740



UF
UZMAN FORKLIFT
İSTİF MAKİNALARI SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

1.500 TL

İstanbul / Tuzla / Deri OSB

İlan No	840814412
İlan Tarihi	13 Temmuz 2020
Ürün Grubu	Taşıma & İstifleme
Ürün	Transpaletler
Kimden	Mağazadan
Durumu	Sıfır

[İlan ile ilgili şikayetim Var](#)

temiz döküm netlif 2200 kg

#844139401



1.000 TL

İzmir / Buca / Fırat Mh.

İlan No 844139401

İlan Tarihi 25 Temmuz 2020

Ürün Grubu Taşıma & İstifleme

Ürün Transpaletler

Kimden Sahibinden

Durumu İkinci El

[İlan ile ilgili şikayetim Var](#)

UCANTAY MAKİNE LİSTESİ 30.06.2020

Resep No	İşletiyem Olgunlaşma	Dişim Vaski	Adı	Çekim tarihi	Çekim mikt. (m3)	Anamman (m3)	İstif	İstif durumu	İstif türü	Notlar
283	ÇOKLATA HATTA EK TAKIMI ALMA MASA LARI		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	14.05.2015	1.600	8,33%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	SOĞUK SUYU HATTA EK TAKIMI ALMA MASA LARI		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	14.05.2015	3.900	12,50%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	YARDIMCI EKİPMANLAR
283	DEPARTOR DOLUMLERIN KAZANI		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	22.05.2015	3.000	8,33%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	YARDIMCI EKİPMANLAR
283	ÇOKLATA TESLİM HATTI REVİZYONU		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	03.05.2015	2.200	6,33%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	ETİKETLİ MAMUL HATTA EK TAKIMI ALMA MASA LARI		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	11.05.2015	12.800	40,00%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	ZEL BİREYİN KAZANI		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	12.05.2015	18.000	56,25%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	21.07.2015	15.000	46,87%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	ÇOKLATA TESLİM HATTI REVİZYONU		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	31.07.2015	16.000	49,06%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	21.08.2015	27.000	81,25%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	4.05.2015	22.000	66,67%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	5.05.2015	30.000	90,00%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	7.05.2015	65.000	195,00%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	7.05.2015	4.800	14,40%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	10.06.2015	11.728	35,27%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	11.06.2015	11.250	33,75%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	13.06.2015	18.500	55,50%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	17.09.2015	19.000	57,00%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	24.09.2015	1.000	3,00%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	20.08.2015	1.900	5,70%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	26.09.2015	6.791	20,37%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	09.05.2015	20.000	60,00%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	11.06.2015	7.400	22,19%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	16.10.2015	30.000	90,00%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	20.10.2015	9.000	27,00%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	20.10.2015	2.200	6,60%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	31.11.2015	1.125	3,37%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	12.01.2015	8.314	24,94%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	26.11.2015	1.850	5,55%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	12.12.2015	26.200	78,60%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	17.12.2015	3.400	10,20%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	17.12.2015	8.580	25,54%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	11.01.2016	10.000	30,00%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	22.01.2016	100.000	300,00%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	03.02.2016	7.500	22,50%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	03.02.2016	2.800	8,40%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	10.02.2016	2.380	7,14%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	13.02.2016	5.190	15,57%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	16.02.2016	1.600	4,80%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	4.03.2016	1.600	4,80%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	03.03.2016	1.710	5,13%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	10.03.2016	800	2,40%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	14.03.2016	2.350	7,05%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	14.03.2016	2.200	6,60%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	14.03.2016	15.000	45,00%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	25.04.2016	3.600	10,80%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	3.05.2016	20.500	61,50%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	04.05.2016	19.800	59,40%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	06.05.2016	3.868	11,60%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	1.07.2016	2.250	6,75%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	03.08.2016	3.814	11,44%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	17.08.2016	3.814	11,44%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	19.08.2016	17.848	53,54%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	23.08.2016	1.278	3,83%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	23.08.2016	1.278	3,83%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	31.08.2016	1.000	3,00%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	01.09.2016	47.168	141,50%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	26.09.2016	1.900	5,70%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	4.10.2016	82.000	246,00%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	5.10.2016	1.130	3,39%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	14.10.2016	1.130	3,39%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI
283	DOĞALGAZ KAZANI VE BORDRALAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	21.10.2016	8.208	24,62%	AKIŞLAR		DRÖNÜ ORETIM HATLARI	LAVE MASRAFI

yükseltur

SAN.ve TİC. KOLL. ŞTİ.

Sahibi ve Necmi YÜKSELEN ve Ortağı
KAZAN - ISITMA CİHAZLARI SANAYİİ

Organize San. Bölge. Meri Cd. 2. Sok. No:4 P.K.16159 BURSA
Tel: 0.224.243 16 15 - (3 Hat) Fax: 243 34 60 TİC. Sic.No: 15804 / 24739
Niğde V.D. 995 002 2411 Merasim No: 9995 0022 4110 0014

YÜKSELTUR SAN. TİC. KOLL. ŞTİ. KİŞİLERE
Org. San. Bölge. Meri Cd. 2. Sok. No:4 16159 BURSA
Tel: 0224 243 16 15 / 24 34 60
Niğde V.D. 995 002 2411
Tic. Sic. No: 15804 / 24739
Kurum No: 995 002 2411 00 14

FATURA

SAYIN

ÜÇÜNCÜ BİRA 995 VE TİC. Ş.Ş.

AKO BURSAZ KPA 3085 90K NO:12

Müş. V.D. ve No

ESKİSİTİCİ



İL KODU 16

SERİA

SIRA

№ 090287

TARİH

İRSALİYE NO

İRS. TARİHİ

21.03.2019

ID	EBSAYIT	ACIKLAMA	MİKTAR	BR.	FİYAT	TUTARI
		BİRA KAZANI (2500 KB)	1,0	ADET	250.000	250.000,00
						250000

Sabit Kıymet No
253-000577

10.10.2018 TARİHİ VE 500700 KL. YATIRI TEŞVİK BELGESİ YE
KALI TEHİZAT LİSTESİNİN 16 BİRA KUPASINDA DULUNAN
KAZANLARA İSTİSNAİ 2065 SAYILI KDV İZLENİMİ VE 69 SAYILI
TEHLİ6 HUKUKLERİ BEYERİNDE KDV TAKSİMİ EDİLMİŞTİR.

BANKA HESAP NO.

WAKIF BANK ORG. SAN.ŞUB. : (398) TR80 0001 5001 5800 7293 7434 33

ZİRAAT BNK. gıda ve Beşeriyat Şb. : (1921) TR07 0001 0019 2172 1518 0860 01

Garanti Bankası Organize San. Şb. : (454) TR19 0006 2000 5440 0006 2683 56

YEKÜN 2 50.000,00

K.D.V.

GENEL YEKÜN

YALNIZ

TEKNOLOJİ İNŞAAT MÜHÜRÜ L A T L A R I M I Z

- ✓ Komple Buhar Santralleri
- ✓ Buhar Kazanları
- ✓ Isı Eşanjörleri
- ✓ Akaryakıt Tankları
- ✓ Sıcak Hava Apereyleri
- ✓ Konserveler Sanayi Makineleri
- ✓ Otoklavlar
- ✓ Paslanmaz Çelik Kapılar
- ✓ Komple Fabrika Tesisleri

1. NÜSHA

Ş. No: 16 / 2019 / 1. Nüsha - Organize San. Bölge. Meri Cd. 2. Sok. No: 4 P.K. 16159 BURSA
Tic. Sic. No: 15804 / 24739 - Niğde V.D. 995 002 2411 - Kurum No: 995 002 2411 00 14

KERVAN GIDA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
YAKUPLU MAH. BEYSAN SAN SİT. FUAR CAD. No:8/1
34524 BEYLİKDÜZÜ/İSTANBUL
Tel: 02128757690 Fax: 02128757689
Web Sitesi: www.kervangida.com
E-Posta: muhasebe@kervangida.com
Vergi Dairesi: MARMARA KURUMLAR
VKN: 5450613524
MERSİSNO: 0 545 061 3524 00015
Ticaret Sicil No: 317735



e-FATURA



SAYIN
UÇANTAY GIDA SANAYİ TİCARET A.Ş.
AKÇABURGAZ MAH. 3068. (91.) SK. 12 1 ESENYURT/İSTANBUL
ESENYURT/İSTANB

E-Posta:
Tel: 0 212 502 13 23 Fax: 5021096
Vergi Dairesi: ESENYURT
VKN: 8840834115

Özellik No:	TR1.2
Serisi:	TİCARİ FATURA
Fatura Tipi:	SATIS
Fatura No:	KRG201900000577
Fatura Tarihi:	28 - 05 - 2019

ETTN: 884BE163-BC54-JEB9-A0CI-6118AA847403

Sıra No	Mal Hizmet	Mal Hizmet2	Miktar	Birim Fiyat	İskonto Oranı	İskonto Tutarı	KDV Oranı	KDV Tutarı	Diğer Vergiler	Mal Hizmet Tutarı
1		SOĞUTMA SU KULESİ 2	1 Adet	28.248,5800 TL	%0,00	0,00 TL				28.248,58 TL
2		SOĞUTMA KOMRESORÜ CSH-95	1 Adet	28.248,5800 TL	%0,00	0,00 TL				28.248,58 TL
3		+4 CLIVET SOĞUTMA GRUBU S	1 Adet	28.248,5800 TL	%0,00	0,00 TL				28.248,58 TL
4		SOĞUTMA GRUBU OTOMASYON P	1 Adet	28.248,5800 TL	%0,00	0,00 TL				28.248,58 TL
5		-3 CLJMA VENETTA SOĞUTMA	1 Adet	28.248,5800 TL	%0,00	0,00 TL				28.248,58 TL
6		+4 CLIVET SOĞUTMA GRUBU (1 Adet	28.248,5800 TL	%0,00	0,00 TL				28.248,58 TL
7		+4 CLIVET SOĞUTMA GRUBU (1 Adet	28.248,5800 TL	%0,00	0,00 TL				28.248,58 TL
8		-3 CLJMA VENETTA SOĞUTMA	1 Adet	56.497,1600 TL	%0,00	0,00 TL				56.497,16 TL

Mal Hizmet Toplam Tutarı	254.237,22 TL
Toplam İskonto	0,00 TL
Hesaplanan KDV (%18)	45.762,70 TL
Vergiler Dahil Toplam Tutar	299.999,92 TL
Ödenecek Tutar	299.999,92 TL

Sabit Kıymet
253 - 000 588

Notlar:

Yalnız İÇYÜZDOKSANDOKUZBİKOKUZYÜZDOKSANDOKUZ TL

BANKA BİLGİLERİMİZ:

Denizbank Bayrampasa Tic.Merkezi-207723-351 TRY IBAN : TR15 0013 4000 0002 0772 3000 74
Denizbank Bayrampasa Tic.Merkezi-207723-354 USD IBAN : TR31 0013 4000 0002 0772 3000 77
Denizbank Bayrampasa Tic.Merkezi-207723-353 EUR IBAN : TR58 0013 4000 0002 0772 3000 76
Denizbank Bayrampasa Tic.Merkezi-257925-355 GBP IBAN : TR04 0013 4000 0002 0772 3000 78
Yapı Kredi - Beyliközü - 26613832 (TRY) IBAN : TR41 0006 7010 0000 0026 6138 32
Yapı Kredi - Beyliközü - 27542661 (USD) IBAN : TR38 0006 7010 0000 0027 5426 61
Yapı Kredi - Beyliközü - 27807746 (EUR) IBAN : TR82 0006 7010 0000 0027 8077 46
Yapı Kredi - Beyliközü - 36708739 (GBP) IBAN : TR83 0006 7010 0000 0026 7087 39
İşletme Merkezi: İSTANBUL
Mersis No: 0 545 061 3524 00015



TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ

KAPASİTE RAPORU



AKHİSAR TİCARET VE SANAYİ
ODASI

Geçerlilik Süresi Sonu
16.04.2022

Rapor Tarihi :09.04.2020
Rapor No :2020/65

Firma Ünvanı	:UÇANTAY GIDA SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ AKHİSAR ŞUBESİ	Sanayi Sicil No :750811 Oda Sicil No :011454 Ticaret Sicil No :10878 Faaliyet Kodu :10.82.02 (NACE)
Tescilli Markaları	:	
Vergi Dairesi/No	:Beylikdüzü V.D. / 8840834115	
İşyeri SGK No	:210820101118911604502-18/000	
MERSİS No	:0884083411500002	

Üretim Yapıldığı Yer	Adres : KAYALIOĞLU MAHALLESİ 2. CAD. ÇAKSAN İNŞ. SAN. TİC. LTD.ŞTİ. SİT. ÇAKSAN İNŞ. SAN. TİC. LTD.ŞTİ. APT. NO: 11 A AKHİSAR / MANİSA
	İşyeri Tel (Kodlu): 236-4272266 Faks : 236-4272219 e-posta : muhasebe@ucantay.com Web :

Merkez	Adres
	Büro Tel (Kodlu): Faks :

Üretim Konuları	:SÜRPRİZLİ OYUNCAK(ÇİKOLATALI DRAJE, YUMUŞAK ŞEKER, PATLAYAN ŞEKER, ÇİKLET, LOLİPOP ŞEKER) ÜRETİMİ VE OYUNCAK AMBALAJLAMA
-----------------	---

Üretim Tesisinin Durumu	Sermaye Kıymetler Durumu (TL)	Personel Durumu
Kıracı	Makine ve Teçhizat Değeri 16.705.587	Mühendis : 8
Arazi (m2) 15.000	Tescilli Sermayesi 50.000.000	Teknisyen : 12
Toplam Kapalı Alan (m2) 7.956		Usta : 6
Bina İnşaat Tipi B.ARME		İşçi : 293
		İdari Pers. : 9
		Toplam : 328

Üretim Faaliyetine Başlama Tarihi : 01.01.2020

Yabancı Sermaye		Gayri Maddi Hak			
Ülkesi	Oranı (%)	Patent	Know How	Lisans	Ülkesi

Sertifikalar :


Yukarıda ünvanı yazılı işletmenin, işyerinde mevcut makine ve teçhizatının yürürlükteki yöntem ve kriterlere göre teorik olarak hesaplanan azami üretim kapasitesi ile tüketim kapasitesini kapsayan bu kapasite raporu 09.04.2020 günü tarafımızdan düzenlenmiştir.

RAPORTÖR	1.EKSPER	2.EKSPER
SERKAN TEMİZ Kapasite Servisi Şefi 	HALİL İBRAHİM ERBAY Makine Mühendisi 	

Değerlemeyi gerçekleştirenler olarak, değerlemeyi bütün yönleri ile yürütebilecek gerekli tüm teknik nitelik, deneyim ve bilgiye sahip olduğumuzu ve bağımsızlık ilkelerine uyduğumuzu beyan ederiz.

Saygılarımızla,

Lisanslı Değerleme Uzmanı	Lisanslı Değerleme Uzmanı	Sorumlu Değerleme Uzmanı
Fatih KURNAZ	Adem YOL	Cansel Şirin YAZICI
Lisans No: 405524, Makine Mühendisi	Lisans No:400101, MRICS, Endüstri Yüksek Mühendisi	Lisans No: 400112, FRICS



TC.
KARTAL 22. NOTERLİĞİ
Mah. Ankara Cad. Akseki Sismaya Sicil ve Eğitim Kuruluşu
11 Dolayoba / Pendik / İST.
0216 491 86 86 Fax: 0216 491 86 86

№ 26046

2.8. Kasım 2019

Tarih : 04.03.2016

No : 405524


GAYRİMENKUL DEĞERLEME LİSANSI

Sermaye Piyasası Kurulu'nun "Sermaye Piyasasında Faaliyette Bulunanlar İçin Lisanslama ve Sicil Tutmaya İlişkin Esaslar Hakkında Tebliğ"i (VII-128.7) uyarınca


ASLI GİBİDİR

Fatih KURNAZ



Gayrimenkul Değerleme Lisansını almaya hak kazanmıştır.



Levent HANLIOĞLU
LİSANSLAMA VE SİCİL MÜDÜRÜ



Tuba ERTUGAY YILDIZ
GENEL MÜDÜR

KARTAL 22. NOTERLİK
COŞKUN AYDIN
Yerine İmzaya Yetkili Katip
TUĞRUL KAMAL

⁴ Belge doğrulama için; <https://lsts.spl.com.tr/PublicRecord/Index>

TSPAKB TÜRKİYE SERMAYE PİYASASI ARACI KURULUŞLARI BİRLİĞİ

Tarih : 10.04.2003


No : 400101

DEĞERLEME UZMANLIĞI LİSANSI

Sermaye Piyasası Kurulu'nun Seri:VIII, No:34 sayılı "Sermaye Piyasasında Faaliyette Bulunanlar İçin Lisanslama ve Sicil Tutmaya İlişkin Esaslar Hakkında Tebliğ"i uyarınca

Adem YOL

Değerleme Uzmanlığı Lisansını almaya hak kazanmıştır.


Turgut TOKGÖZ
GENEL SEKRETER




Y. Ziya TOPRAK
BİRLİK BAŞKANI

TSPAKB TÜRKİYE SERMAYE PİYASASI ARACI KURULUŞLARI BİRLİĞİ

Tarih : 14.04.2003

No : 400112

DEĞERLEME UZMANLIĞI LİSANSI


Sermaye Piyasası Kurulu'nun Seri:VIII, No:34 sayılı "Sermaye Piyasasında Faaliyette Bulunanlar İçin Lisanslama ve Sicil Tutmaya İlişkin Esaslar Hakkında Tebliğ"i uyarınca

Cansel Şirin TURGUT

Değerleme Uzmanlığı Lisansını almaya hak kazanmıştır.


Turgut TOKGÖZ
GENEL SEKRETER




Y. Ziya TOPRAK
BİRLİK BAŞKANI



MESLEKİ TECRÜBE BELGESİ

Belge Tarihi: 03.01.2019

Belge No: 2019-02.2620

Sayın Fatih KURNAZ

(T.C. Kimlik No: 62869263798 - Lisans No: 405524)

Sermaye Piyasası Kurulu tarafından gayrimenkul değerlendirme alanındaki tecrübenin kontrolüne ilişkin belirlenen ilke ve esaslar çerçevesinde “**Gayrimenkul Değerleme Uzmanı**” olmak için aranan 3 (üç) yıllık mesleki tecrübe şartını sağladığınız tespit edilmiştir.

Doruk KARŞI
Genel Sekreter

Şinasi BAYRAKTAR
Başkan



MESLEKİ TECRÜBE BELGESİ

Belge Tarihi:22.01.2020

Belge No: 2019-01.2946

Sayın Adem YOL

(T.C. Kimlik No: 59140410028 - Lisans No: 400101)

Sermaye Piyasası Kurulu tarafından gayrimenkul değerleme alanındaki tecrübenin kontrolüne ilişkin belirlenen ilke ve esaslar çerçevesinde **“Sorumlu Değerleme Uzmanı”** olmak için aranan 5 (beş) yıllık mesleki tecrübe şartını sağladığınız tespit edilmiştir.

Doruk KARŞI
Genel Sekreter

Encan AYDOĞDU
Başkan



MESLEKİ TECRÜBE BELGESİ

Belge Tarihi: 20.09.2019

Belge No: 2019-01.1603

Sayın Cansel Şirin YAZICI

(T.C. Kimlik No: 54775409506 - Lisans No: 400112)

Sermaye Piyasası Kurulu tarafından gayrimenkul değerlendirme alanındaki tecrübenin kontrolüne ilişkin belirlenen ilke ve esaslar çerçevesinde “**Sorumlu Değerleme Uzmanı**” olmak için aranan 5 (beş) yıllık mesleki tecrübe şartını sağladığınız tespit edilmiştir.

Doruk KARŞI
Genel Sekreter

Encan AYDOĞDU
Başkan